

工 事 設 計 書 等

工事設計書等のダウンロードにあたって

知り得た情報は、関東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※」を行わないでください。

※「他の第三者への提供行為」・・・PDFデータのまま、あるいは、紙に出力して等の手段に関わらず、ダウンロードを行った個人又は法人以外の他者による2次利用につながる一切の行為を指します。

国土交通省 関東地方整備局
大宮国道事務所

鏡

1. 工事名

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事
工事地名	埼玉県深谷市幡羅町一丁目地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 7月	1 2) 設 計 年 月	令和 7年 8月
2) 事務所名	大宮国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2025070008	1 4) 単価適用年月	2025年 8月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2025年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量	一式	1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	400日間 自 令和 7年10月27日 (当初) 至 令和 8年11月30日 (0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	埼玉県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	熊谷地区	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道 1 7 号	2 2) 処 分 費 等	6, 058, 755
		2 3) 公 告 日	令和 7年 7月25日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

3. 予算科目

1) 予算科目： 道路環境改善事業費 附帯・受諾工事費	2) 目： 無電柱化推進事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 埼玉県
-----------------------------------	--------------------	-----------------	----------------

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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		式	1		146, 033, 418				
先行破砕工		式	1		13, 101, 100				
切削オーバーレイ工（1）		式	1		13, 101, 100				
切削オーバーレイ	平均17.9cm 再生密粒度アスコン(13)	m2	2, 650	3, 548	9, 402, 200			単-1号	
殻運搬(路面切削)	As殻	m3	470	4, 345	2, 042, 150			単-2号	
殻処分	アスファルト殻	m3	470					単-3号	
情報ボックス工		式	1		4, 354, 833				
構造物取壊し工		式	1		85, 560				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	3	28, 520	85, 560			単-4号	
舗装版破砕工		式	1		596, 159				
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	510	917. 5	467, 925			単-5号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	m2	168	763. 3	128, 234			単-6号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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		式	1		120, 870				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3	5, 396	16, 188			単-7号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	9	6, 273	56, 457			単-8号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	3					単-9号	
殻処分	アスファルト殻	m3	9					単-10号	
作業土工		式	1		924, 936				
床掘り		m3	110	3, 458	380, 380			単-11号	
残土処理 現場→仮置場	標準 土砂(岩塊・玉石 混り土含む)	m3	4	1, 364	5, 456			単-12号	
埋戻し	土砂	m3	100	5, 391	539, 100			単-13号	
埋設管撤去工		式	1		1, 577, 594				
埋設管撤去	ボディ管 φ 250 さや管 φ 50×8	m	247	6, 061	1, 497, 067			単-14号	
現場発生品運搬	ボディ管、さや管	t	4. 69	17, 170	80, 527			単-15号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
アスファルト舗装工 歩道一般部仮復旧		式	1		806,635				
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	m2	145	1,593	230,985			単-16号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	145	1,267	183,715			単-17号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下）	m2	145	2,703	391,935			単-18号	
アスファルト舗装工 切下げ部仮復旧 4<W≤8m		式	1		29,795				
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 300mm	m2	5	2,889	14,445			単-19号	
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚5	m2	5	3,070	15,350			単-20号	
アスファルト舗装工 切下げ部仮復旧 W>8m		式	1		183,474				
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 350mm	m2	18	4,079	73,422			単-21号	
基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚5	m2	18	3,044	54,792			単-22号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚5	m2	18	3,070	55,260			単-23号	
アスファルト舗装工 支道部仮復旧		式	1		29,810				
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 250mm	m2	5	2,762	13,810			単-24号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満（1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	5	3,200	16,000			単-25号	
道路土工		式	1		3,103,905				
掘削工		式	1		297,885				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m ³ 未満	m3	270	410.2	110,754			単-26号	
土砂等運搬 現場→仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	190	984.9	187,131			単-27号	
路体盛土工		式	1		615,000				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	60	10,250	615,000			単-28号	
残土処理工 【昼間】 仮置場→土捨場		式	1		2,191,020				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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
積込(ルース) 【昼間】		土砂 土量50,000m3未満	m3	1,300	248.7	323,310			単-29号
土砂等運搬 【昼間】		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,300	1,304	1,695,200			単-30号
整地 【昼間】		残土受入れ地での処理	m3	1,300	132.7	172,510			単-31号
舗装工			式	1		67,754,554			
切削オーバーレイ工（2）			式	1		9,959,760			
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 段差すりつけ無 各種(密粒度As改質Ⅱ型(20))	m2	2,650	3,601	9,542,650			単-32号
殻運搬(路面切削)		As殻	m3	53	4,345	230,285			単-33号
殻処分		アスファルト殻	m3	53					単-34号
舗装打換え工			式	1		48,775,360			
舗装版切断		Co+As(カベ-)舗装版 15cmを超え30cm以下 15cmを超え30cm以下	m	247	3,944	974,168			単-35号
舗装版破碎		Co+As(カベ-)舗装版 舗装版厚 23.2 c m	m2	2,650	1,924	5,098,600			単-36号
殻運搬		舗装版破碎	m3	85	6,273	533,205			単-37号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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		コンクリート殻(鉄筋)	m3	530	5,396	2,859,880			単-38号
殻処分		アスファルト殻	m3	85					単-39号
殻処分		コンクリート殻(鉄筋)	m3	530					単-40号
土砂等運搬 現場→仮置場		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	1,030	984.9	1,014,447			単-41号
下層路盤		再生クラッシュ RC-40 仕上り厚 200mm	m2	2,650	826.9	2,191,285			単-42号
上層路盤		再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	m2	2,650	670	1,775,500			単-43号
上層路盤		再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 200mm	m2	2,650	6,633	17,577,450			単-44号
基層		再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,650	1,931	5,117,150			単-45号
基層		各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 粗粒度As改質Ⅱ型(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	m2	2,650	3,177	8,419,050			単-46号
アスファルト舗装工 支道部仮復旧			式	1		134,355			
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 250mm	m2	39	1,577	61,503			単-47号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	m2	39	1,868	72,852			単-48号	
アスファルト舗装工 歩道一般部仮復旧		式	1		5,549,760				
フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	m2	1,230	1,593	1,959,390			単-49号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	1,230	1,267	1,558,410			単-50号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	1,230	1,652	2,031,960			単-51号	
アスファルト舗装工 切下げ部仮復旧 4<W≤8m		式	1		147,240				
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 300mm	m2	30	2,889	86,670			単-52号	
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	30	2,019	60,570			単-53号	
アスファルト舗装工 切下げ部仮復旧 W>8m		式	1		2,362,572				
上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 350mm	m2	292	4,079	1,191,068			単-54号	
基層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	292	1,993	581,956			単-55号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層(歩道部)	各種(2.30以上2.40t/m ³ 未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	292	2,019	589,548			単-56号	
アスファルト舗装工 排水工先行破碎後復旧		式	1		825,507				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	67	1,369	91,723			単-57号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 平均125mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)	m2	67	7,752	519,384			単-58号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	67	3,200	214,400			単-59号	
排水構造物工		式	1		9,678,732				
作業土工		式	1		1,492,720				
床掘り	土砂	m3	230	3,217	739,910			単-60号	
埋戻し	土砂	m3	70	5,993	419,510			単-61号	
土砂等運搬 現場→仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150	2,222	333,300			単-62号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
側溝工			式	1		7,407,949			
街渠縦断管		B300×H400	m	77	6,946	534,842			単-63号
街渠縦断管		B400×H600	m	28	9,439	264,292			単-64号
街渠縦断管		B400×H700	m	53	9,439	500,267			単-65号
街渠縦断管		B400×H800	m	52	9,439	490,828			単-66号
街渠縦断管		B400×H900	m	10	9,439	94,390			単-67号
調整コンクリート		σ ck=18N/mm2	m3	5	35,500	177,500			単-68号
L型街渠 A1		FK-2	m	177	20,850	3,690,450			単-69号
L型街渠 A4		FK-2c-50	m	3	21,860	65,580			単-70号
L型街渠 A5		FK-2a-50	m	63	20,220	1,273,860			単-71号
L型街渠 B2		FK-2c-20(両面R)	m	1	21,340	21,340			単-72号
L型街渠 B3		FK-2a-20	m	15	19,640	294,600			単-73号

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
管渠工		式	1		513,100				
ボックスカルバート	B400×H600	m	14	15,730	220,220			単-74号	
管渠	φ 350	m	7	41,840	292,880			単-75号	
集水桝・マンホール工		式	1		264,963				
プレキャスト街渠桝 A	D300用 H=600 L型受枠 (グレーチング 蓋ボルト固定) 含む	箇所	7	14,730	103,110			単-76号	
プレキャスト街渠桝 A (乗入れ部)	D300用 H=600 L型受枠 (グレーチング 蓋ボルト固定) 含 乗入	箇所	2	12,010	24,020			単-77号	
プレキャスト街渠桝 B	B300×H400用 グレーチン グ 蓋ボルト固定+底版塊含 む	箇所	3	9,231	27,693			単-78号	
プレキャスト街渠桝 B	B400×H500用 グレーチン グ 蓋ボルト固定+底版塊含 む	箇所	1	11,260	11,260			単-79号	
プレキャスト街渠桝 B	B400×H600用 グレーチン グ 蓋ボルト固定+底版塊含 む	箇所	1	11,260	11,260			単-80号	
プレキャスト街渠桝 B	B400×H700用 グレーチン グ 蓋ボルト固定+底版塊含 む	箇所	3	13,980	41,940			単-81号	
プレキャスト街渠桝 B	B400×H800用 グレーチン グ 蓋ボルト固定+底版塊含 む	箇所	2	13,980	27,960			単-82号	
プレキャスト街渠桝 B	B400×H900用 グレーチン グ 蓋ボルト固定+底版塊含 む	箇所	1	17,720	17,720			単-83号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縁石工			式	1		6,591,139			
縁石工			式	1		6,591,139			
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ B1		FK-2(両面R)	m	97	7,573	734,581			単-84号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ B1		FK-2(両面R, 水抜き穴)	m	96	4,783	459,168			単-85号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ B4		FK-2c-50 両面R	m	4	8,865	35,460			単-86号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ B5		FK-2a-50	m	34	6,865	233,410			単-87号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ FK-2		B種(180/205×250×600)	m	144	11,810	1,700,640			単-88号
歩車道境界ﾌﾞﾛｯｸ FK-2a-50		FK-2a-50	m	102	10,930	1,114,860			単-89号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ 一般部		A種(120×120×600)	m	205	9,452	1,937,660			単-90号
地先境界ﾌﾞﾛｯｸ 乗入れ部		A種(120×120×600)	m	34	11,040	375,360			単-91号
道路付属施設工			式	1		123,140			
道路付属物工			式	1		123,140			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
車線分離標	H=800 固定式(貼付式) 10本未満	本	3	29,040	87,120			単-92号	
車止め	φ114.3×H800（再利用）	箇所	2	18,010	36,020			単-93号	
区画線工		式	1		1,011,624				
区画線工		式	1		1,011,624				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	1,220	484.1	590,602			単-94号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	6	520.4	3,122			単-95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	m	350	1,194	417,900			単-96号	
電線共同溝工		式	1		1,228,000				
プレキャストボックス工(特殊部)		式	1		1,228,000				
シンター錠		箇所	100	12,280	1,228,000			単-97号	
構造物撤去工		式	1		7,999,671				
構造物取壊し工		式	1		5,279,858				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	107	15,660	1,675,620			単-98号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	49	28,520	1,397,480			単-99号	
舗装版切断 (先行破碎)	コンクリート舗装版 15cmを 超え30cm以下	m	248	3,944	978,112			単-100号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以 下	m	50	917.5	45,875			単-101号	
舗装版破碎 (先行破碎)	コンクリート舗装版 舗装版 厚 20 c m	m2	67	1,512	101,304			単-102号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15 c m	m2	1,290	833.8	1,075,602			単-103号	
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版 厚 15 c m	m2	5	1,173	5,865			単-104号	
排水構造物撤去工		式	1		5,454				
蓋版撤去	グレーチング 蓋	枚	14	389.6	5,454			単-105号	
防護柵撤去工		式	1		412,944				
防護柵撤去(カーポートレール)		m	112	3,687	412,944			単-106号	
運搬処理工		式	1		2,301,415				

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事（当 初）					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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	コンクリート殻(無筋)	m3	107	4, 415	472, 405			単-107号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	68	5, 396	366, 928			単-108号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	72	6, 273	451, 656			単-109号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	107					単-110号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	63					単-111号	
殻処分	アスファルト殻	m3	72					単-112号	
現場発生品運搬	グレーチング 蓋	t	0. 44	16, 530	7, 273			単-113号	
現場発生品運搬	ガードレール	t	2. 96	17, 170	50, 823			単-114号	
仮設工		式	1		31, 086, 720				
交通管理工		式	1		31, 086, 720				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	336	28, 620	9, 616, 320			単-115号	
交通誘導警備員	交通誘導警備員B	人日	840	25, 560	21, 470, 400			単-116号	

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷 （5）改良舗装工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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
直接工事費			式	1		146, 033, 418			
共通仮設費			式	1		21, 533, 375			
共通仮設費			式	1		3, 301, 375			
運搬費			式	1		215, 200			
建設機械運搬費			台	1		215, 200			内-1号
技術管理費			式	1		63, 175			
道路施設基本データ作成費用			式	1		63, 175			内-2号
現場環境改善費（率計上）			式	1		3, 023, 000			
共通仮設費（率計上）			式	1		18, 232, 000			
純工事費			式	1		167, 566, 793			
現場管理費			式	1		48, 837, 000			
工事原価			式	1		216, 403, 793			

設計内訳書

工事名	R 7 国道 1 7 号深谷（5）改良舗装工事	（当 初）				事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装		
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
一般管理費等			式	1		33,236,207			
工事価格			式	1		249,640,000			
消費税相当額			式	1		24,964,000			
工事費計			式	1		274,604,000			

1台当たり内訳書

建設機械運搬費
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 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
貨物自動車による運搬（1車1回）	路面切削機（ホイル式・廃材積込装置付）2.0m 38km 無 有 20600円	台	2	107,600	215,200			
合 計					215,200			

一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 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
技術員【週休2日補正対象外】		人	1. 75	36, 100	63, 175			
合 計					63, 175			

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一1号	切削オーバーレイ	平均17.9cm 再生密粒度アスコン(13)	単位	m2	数量	1	単価	3,548
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cmを超え12cm以下 無し 全ての費用	m 2	1	743. 9	743. 9		
切削オーバーレイ		7cm以下 一層 無 40mm 再生密粒度アスコン(13) 各種 0L/100m2	m 2	1	2,804	2,804		
計						3,547. 9		
単価						3,548	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一2号	殻運搬(路面切削)	As殻	単位	m3	数量	1	単価	4,345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4,345	4,345		
計						4,345		
単価						4,345	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-3号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1				
計								
単価								円／m3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-4号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	28, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	1	28, 520	28, 520		
計						28, 520		
単価						28, 520	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一5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	917. 5
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	917. 5	917. 5		
計						917. 5		
単価						917. 5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一6号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	763. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎（情報ボックス工）			m 2	1	763. 3	763. 3		
計						763. 3		
単価						763. 3	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一7号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	5, 396	5, 396		
計						5, 396		
単価						5, 396	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一8号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	6, 273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	6, 273	6, 273		
計						6, 273		
単価						6, 273	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一9号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1				
計						5, 500		
単価						5, 500	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一10号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1				
計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一11号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	3, 458
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り（情報ボックス工）			m 3	1	3, 458	3, 458		
計						3, 458		
単価						3, 458	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一12号	残土処理 現場→仮置場	標準 土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 364
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 45m3 (平積0. 35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	1, 364	1, 364		
計						1, 364		
単価						1, 364	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一13号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5, 391
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し（情報ボックス工）			m 3	1	5, 391	5, 391		
計						5, 391		
単価						5, 391	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一14号	埋設管撤去	ホﾞﾃﾞｨ管φ250 さや管φ50×8	単位	m	数量	1	単価	6, 061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設管撤去工【歩掛見積参考資料】		ホﾞﾃﾞｨ管φ250 さや管φ50×8条	m	1	6, 061	6, 061		
計						6, 061		
単価						6, 061	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一15号	現場発生産品運搬	ホテイ管、さや管	単位	t	数量	1	単価	17, 170
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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 3. 0km以下	t	1	2, 520	2, 520		
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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1	14, 650	14, 650		
計						17, 170		
単価						17, 170	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一16号	フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 593
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		100mm以上120mm未満	m 2	1	1, 593	1, 593		
計						1, 593		
単価						1, 593	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一17号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 267
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-40 全ての費用	m 2	1	1, 267	1, 267		
計						1, 267		
単価						1, 267	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一18号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	2, 703
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	m 2	1	2, 703	2, 703		
計						2, 703		
単価						2, 703	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一19号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (歩道部)		300mm 2層施工 再生粒度調整砕石 RM-40 全ての費用	m 2	1	2, 889	2, 889		
計						2, 889		
単価						2, 889	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一20号	表層(歩道部)	各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	3, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 070	3, 070		
計						3, 070		
単価						3, 070	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一21号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整砕石 RM-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	4, 079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (歩道部)		350mm 3層施工 再生粒度調整砕石 RM-40 全ての費用	m 2	1	4, 079	4, 079		
計						4, 079		
単価						4, 079	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一22号	基層(歩道部)	各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価	3, 044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層 (歩道部)		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) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 044	3, 044		
計						3, 044		
単価						3, 044	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一23号	表層(歩道部)	各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚5	単位	m2	数量	1	単価 3, 070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (歩道部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 070	3, 070	
計						3, 070	
単価						3, 070	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一24号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価 2, 762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤 (歩道部)		250mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用	m 2	1	2, 762	2, 762	
計						2, 762	
単価						2, 762	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一25号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 3, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 200	3, 200	
計						3, 200	
単価						3, 200	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一26号	掘削	土砂 オープンカット 押土無し 障害無し 5, 000m3未満	単位	m3	数量	1	単価 410. 2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5, 000m3未満	m 3	1	410. 2	410. 2	
計						410. 2	
単価						410. 2	円/m3

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一27号	土砂等運搬 現場→仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	984. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	984. 9	984. 9		
計						984. 9		
単価						984. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一28号	路体(築堤)盛土	2. 5m未満	単位	m3	数量	1	単価	10, 250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体 (築堤) 盛土		2. 5m未満	m 3	1	10, 250	10, 250		
計						10, 250		
単価						10, 250	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一29号	積込(ルーズ) 【昼間】	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	248. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	248. 7	248. 7		
計						248. 7		
単価						248. 7	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一30号	土砂等運搬 【昼間】	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1, 304
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 6. 0km以下	m 3	1	1, 304	1, 304		
計						1, 304		
単価						1, 304	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-0	
単一31号	整地 【昼間】	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	132. 7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	132. 7	132. 7		
計						132. 7		
単価						132. 7	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一32号	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 段差すりつけ無 各種(密粒度As改質Ⅱ型(20))	単位	m2	数量	1	単価	3, 601
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, 601	3, 601		
計						3, 601		
単価						3, 601	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一33号	殻運搬(路面切削)	As殻	単位	m3	数量	1	単価	4, 345
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬 (路面切削)		有り 22.0km以下 全ての費用	m 3	1	4, 345	4, 345		
計						4, 345		
単価						4, 345	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一34号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1				
計								
単価							円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一35号	舗装版切断	Co+As (カバー) 舗装版 15cmを超え30cm以下 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3, 944	
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+アスファルト (カバー) 舗装版 15cmを超え30cm以下 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	3, 944	3, 944			
計						3, 944			
単価						3, 944	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一36号	舗装版破碎	Co+As (カバー) 舗装版 舗装版厚 23.2 c m	単位	m2	数量	1	単価	1,924
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
とりこわし掘削積込		全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 無	m 2	1	1,924	1,924		
計						1,924		
単価						1,924	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一37号	殻運搬	舗装版破碎	単位	m3	数量	1	単価	6, 273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	6, 273	6, 273		
計						6, 273		
単価						6, 273	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一38号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	5, 396	5, 396		
計						5, 396		
単価						5, 396	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－39号	殻処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1				
計								
単価							円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－40号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m 3）			m 3	1				
計								
単価							円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一41号	土砂等運搬 現場→仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	984. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0. 8m3(平積0. 6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	984. 9	984. 9		
計						984. 9		
単価						984. 9	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一42号	下層路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	826. 9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1, 000m2以上 全層打換え 1層 200mm 再生クラッシュランRC-40 無	m 2	1	826. 9	826. 9		
計						826. 9		
単価						826. 9	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一43号	上層路盤	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路盤の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 1層 100mm 路盤材(各種) 0.27無 無	m 2	1	670	670		
計						670		
単価						670	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一44号	上層路盤	再生瀝青安定処理材(40) 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	6,633
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 再生瀝青安定処理材(40) 2層 200mm 無	m 2	1	6,633	6,633		
計						6,633		
単価						6,633	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一45号	基層	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,931
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	m 2	1	1,931	1,931		
計						1,931		
単価						1,931	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一46号	基層	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 粗粒度As改質Ⅱ型(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	3,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装の敷均し転圧		1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 70mm 無	m 2	1	3,177	3,177		
計						3,177		
単価						3,177	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一47号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 577
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-40 250mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1, 577	1, 577		
計						1, 577		
単価						1, 577	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一48号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上3. 0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1, 868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (車道・路肩部)		1. 4m以上3. 0m以下 50mm 再生密粒度アスコン (2 0) 無し 全ての費用	m 2	1	1, 868	1, 868		
計						1, 868		
単価						1, 868	円／m2	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－49号	フィルター層	再生砂 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 593	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		100mm以上120mm未満	m 2	1	1, 593	1, 593			
計						1, 593			
単価						1, 593	円／m2		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－50号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 267
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-40 全ての費用	m 2	1	1, 267	1, 267		
計						1, 267		
単価						1, 267	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一51号	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1, 652
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層 (歩道部)		1. 4m以上 40mm 再生密粒度アスコン (1 3) 無し 全ての費用	m 2	1	1, 652	1, 652		
計						1, 652		
単価						1, 652	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一52号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	2, 889
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤 (歩道部)		300mm 2層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用	m 2	1	2, 889	2, 889		
計						2, 889		
単価						2, 889	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一53号	表層(歩道部)	各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価 2, 019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (歩道部)		1. 4m以上 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2, 019	2, 019	
計						2, 019	
単価						2, 019	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一54号	上層路盤(歩道部)	再生粒度調整碎石 RM-40 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価 4, 079
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
上層路盤 (歩道部)		350mm 3層施工 再生粒度調整碎石 RM-40 全ての費用	m 2	1	4, 079	4, 079	
計						4, 079	
単価						4, 079	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一55号	基層(歩道部)	各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 再生粗粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価 1, 993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基層 (歩道部)		1. 4m以上 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1, 993	1, 993	
計						1, 993	
単価						1, 993	円/m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一56号	表層(歩道部)	各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 再生密粒度アスコン(20) 舗 装厚 50mm 1. 4m以上	単位	m2	数量	1	単価 2, 019
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (歩道部)		1. 4m以上 50mm 各種(2. 30以上2. 40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	2, 019	2, 019	
計						2, 019	
単価						2, 019	円/m2

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一57号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1, 369
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤 (歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1, 369	1, 369		
計						1, 369		
単価						1, 369	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一58号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 平均125mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm超70mm以下)	単位	m2	数量	1	単価	7, 752
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を超え70mm以下) 65mm 再生粗粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 946	3, 946		
基層 (車道・路肩部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え70mm以下) 60mm 再生粗粒度アスコン (20) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 806	3, 806		
計						7, 752		
単価						7, 752	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一59号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1. 4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量	1	単価 3, 200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
表層 (車道・路肩部)		1. 4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン (2 0) 無し 全ての費用	m 2	1	3, 200	3, 200	
計						3, 200	
単価						3, 200	円／m2

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一60号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価 3, 217
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, 217	3, 217	
計						3, 217	
単価						3, 217	円／m3

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一61号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5, 993
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	5, 993	5, 993		
計						5, 993		
単価						5, 993	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一62号	土砂等運搬 現場→仮置場	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2, 222
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		小規模 バックホ山積0. 28m3(平積0. 2m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3. 0km以下	m 3	1	2, 222	2, 222		
計						2, 222		
単価						2, 222	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一63号	街渠縦断管	B300×H400	単位	m	数量	10	単価	6, 946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	6, 946	69, 460		
【街渠縦断管B300×H400の材料費は未計上】								
計						69, 460		
単価						6, 946	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一64号	街渠縦断管	B400×H600	単位	m	数量	10	単価	9, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	9, 439	94, 390		
【街渠縦断管B400×H600の材料費は未計上】								
計						94, 390		
単価						9, 439	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一65号	街渠縦断管	B400×H700	単位	m	数量	10	単価	9, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	9, 439	94, 390		
【街渠縦断管B400×H700の材料費は未計上】								
計						94, 390		
単価						9, 439	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一66号	街渠縦断管	B400×H800	単位	m	数量	10	単価	9, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	9, 439	94, 390		
【街渠縦断管B400×H800の材料費は未計上】								
計						94, 390		
単価						9, 439	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一67号	街渠縦断管	B400×H900	単位	m	数量	10	単価	9, 439
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
管（函）渠型側溝		据付 300mmを超え400mm以下 有り 全ての費用	m	10	9, 439	94, 390		
【街渠縦断管B400×H900の材料費は未計上】								
計						94, 390		
単価						9, 439	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一68号	調整コンクリート	σ ck=18N/mm2	単位	m3	数量	1	単価	35, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1	35, 500	35, 500		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C指定なし 高炉】								
計						35, 500		
単価						35, 500	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一69号	L型街渠 A1	FK-2	単位	m	数量	10	単価 20, 850
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 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	10	7, 500	75, 000	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1. 342	44, 930	60, 296. 06	
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】							
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4. 1	14, 250	58, 425	
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	8	1, 847	14, 776	
計						208, 497. 06	
単価						20, 850	円／m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一70号	L型街渠 A4	FK-2c-50	単位	m	数量	10	単価 21, 860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	8, 502	85, 020	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1. 342	44, 930	60, 296. 06	
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】							
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4. 1	14, 250	58, 425	
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	8	1, 847	14, 776	
計						218, 517. 06	
単価						21, 860	円/m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一71号	L型街渠 A5	FK-2a-50	単位	m	数量	10	単価 20, 220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	6, 865	68, 650	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1. 342	44, 930	60, 296. 06	
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】							
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4. 1	14, 250	58, 425	
基礎碎石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	8	1, 847	14, 776	
計						202, 147. 06	
単価						20, 220	円/m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一72号	L型街渠 B2	FK-2c-20(両面R)	単位	m	数量	10	単価 21, 340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7, 989	79, 890	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1. 342	44, 930	60, 296. 06	
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】							
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4. 1	14, 250	58, 425	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m 2	8	1, 847	14, 776	
計						213, 387. 06	
単価						21, 340	円/m

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一73号	L型街渠 B3	FK-2a-20	単位	m	数量	10	単価 19, 640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	6, 287	62, 870	
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	1. 342	44, 930	60, 296. 06	
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】							
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4. 1	14, 250	58, 425	
基礎砕石		7. 5cmを超え12. 5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	8	1, 847	14, 776	
計						196, 367. 06	
単価						19, 640	円/m

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一74号	ボックスカルバート	B400×H600	単位	m	数量	10	単価	15, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 2. 0m/個 0<B≦1. 25 0<H≦1. 25 基礎砕石 無し 標準以外 1. 3無 全ての費用	m	10	15, 730	157, 300		
【ボックスカルバートB400×H600の材料費は未計上】								
計						157, 300		
単価						15, 730	円／m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一75号	管渠	φ 350	単位	m	数量	10	単価	41, 840
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 350mm 2. 4m/個 全ての費用	m	10	27, 740	277, 400		
U型側溝		据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	5, 474	54, 740		
敷板(材料費)		700×100×2400	枚	4. 166	20, 700	86, 236. 2		
計						418, 376. 2		
単価						41, 840	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
単一76号	プレキャスト街渠枳 A	D300用 H=600 L型受枳(グレーチング 蓋ボルト固定)含む	単位	箇所	数量	1	単価 14, 730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャスト集水枳		据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	13, 980	13, 980	
プレキャスト集水枳 (材料費)			基	1	0	0	
【プレキャスト集水枳の材料費は未計上】							
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 021	35, 500	745. 5	
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C指定なし 高炉】							
計						14, 725. 5	
単価						14, 730	円／箇所

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一77号	プレキャスト街渠枳 A (乗入れ部)	D300用 H=600 L型受枳(グレーチング 蓋ボルト固定) 含 乗入	単位	箇所	数量	1	単価	12, 010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枳		据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	11, 260	11, 260		
プレキャスト集水枳 (材料費)			基	1	0	0		
【プレキャスト集水枳の材料費は未計上】								
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 021	35, 500	745. 5		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C指定なし 高炉】								
計						12, 005. 5		
単価						12, 010	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一78号	プレキャスト街渠枠 B	B300×H400用 グレーチング 蓋ボルト固定+底版塊含む	単位	箇所	数量	1	単価	9, 231
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枠		据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	1	9, 231	9, 231		
プレキャスト集水枠（材料費）			基	1	0	0		
【プレキャスト集水枠の材料費は未計上】								
計						9, 231		
単価						9, 231	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一79号	プレキャスト街渠枳 B	B400×H500用 グレチング 蓋ボルト固定+底版塊含む	単位	箇所	数量	1	単価	11, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枳		据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	11, 260	11, 260		
プレキャスト集水枳 (材料費)			基	1	0	0		
【プレキャスト集水枳の材料費は未計上】								
計						11, 260		
単価						11, 260	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一80号	プレキャスト街渠枳 B	B400×H600用 グレチング 蓋ボルト固定+底版塊含む	単位	箇所	数量	1	単価	11, 260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水枳		据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	11, 260	11, 260		
プレキャスト集水枳 (材料費)			基	1	0	0		
【プレキャスト集水枳の材料費は未計上】								
計						11, 260		
単価						11, 260	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一81号	プレキャスト街渠桝 B	B400×H700用 グレチング 蓋ボルト固定+底版塊含む	単位	箇所	数量	1	単価	13, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	13, 980	13, 980		
プレキャスト集水桝（材料費）			基	1	0	0		
【プレキャスト集水桝の材料費は未計上】								
計						13, 980		
単価						13, 980	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一82号	プレキャスト街渠桝 B	B400×H800用 ケーシング 蓋ボルト固定+底版塊含む	単位	箇所	数量	1	単価	13, 980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	1	13, 980	13, 980		
プレキャスト集水桝（材料費）			基	1	0	0		
【プレキャスト集水桝の材料費は未計上】								
計						13, 980		
単価						13, 980	円／箇所	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一83号	プレキャスト街渠桝 B	B400×H900用 ケーシング 蓋ボルト固定+底版塊含む	単位	箇所	数量	1	単価	17, 720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト集水桝		据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	1	17, 720	17, 720		
プレキャスト集水桝（材料費）			基	1	0	0		
【プレキャスト集水桝の材料費は未計上】								
計						17, 720		
単価						17, 720	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一84号	歩車道境界ブロック B1	FK-2(両面R)	単位	m	数量	10	単価	7, 573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg以上100kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	7, 573	75, 730		
計						75, 730		
単価						7, 573	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一85号	歩車道境界ブロック B1	FK-2(両面R, 水抜き穴)	単位	m	数量	10	単価	4, 783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	4, 783	47, 830		
【ブロック FK-2(両面R, 水抜き) の材料費は未計上】								
計						47, 830		
単価						4, 783	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一86号	歩車道境界ブロック B4	FK-2c-50 両面R	単位	m	数量	10	単価	8, 865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	8, 865	88, 650		
計						88, 650		
単価						8, 865	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一87号	歩車道境界ブロック B5	FK-2a-50	単位	m	数量	10	単価	6, 865
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種 (600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 無し 無し	m	10	6, 865	68, 650		
計						68, 650		
単価						6, 865	円/m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一88号	歩車道境界ブロック FK-2	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	10	単価	11, 810
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 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	10	11, 810	118, 100		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】								
計						118, 100		
単価						11, 810	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一89号	歩車道境界ブロック FK-2a-50	FK-2a-50	単位	m	数量	10	単価	10, 930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1. 65個/m 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	10	10, 930	109, 300		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】								
計						109, 300		
単価						10, 930	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一90号	地先境界ブロック 一般部	A種(120×120×600)	単位	m	数量	10	単価	9,452
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 生コンクリート(各種) 無し	m	10	9,452	94,520		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】								
計						94,520		
単価						9,452	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一91号	地先境界ブロック 乗入れ部	A種(120×120×600)	単位	m	数量	10	単価	11, 040
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	6, 298	62, 980		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0. 34	44, 930	15, 276. 2		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】								
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	4	8, 017	32, 068		
計						110, 324. 2		
単価						11, 040	円／m	

1 次单価表

單價使用年月	2025. 08
步掛使用年月	2025. 08
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-50

[illegible]

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一93号	車止め	φ114.3×H800（再利用）	単位	箇所	数量	1	単価	18,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
車止めポスト設置		全ての費用	本	1	5,546	5,546		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m 2	0.25	1,847	461.75		
コンクリート		小型構造物 人力打設 各種 養生無し 無し 全ての費用	m 3	0.064	44,930	2,875.52		
【生コンクリート(各種)=18-8-25 W/C60%以下 早強】								
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	0.64	14,250	9,120		
計						18,003.27		
単価						18,010	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－94号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	484. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1. 5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	484. 1	484. 1		
計						484. 1		
単価						484. 1	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－95号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1. 5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	520. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1. 5mm 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	520. 4	520. 4		
計						520. 4		
単価						520. 4	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一96号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	1, 194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	1, 194	1, 194		
計						1, 194		
単価						1, 194	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一97号	シンター錠		単位	箇所	数量	1	単価	12, 280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
シンター錠設置工【歩掛見積参考資料】			箇所	1	2, 079	2, 079		
シンター錠(材料費)			個	1	10, 200	10, 200		
計						12, 279		
単価						12, 280	円／箇所	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－98号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	15, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	1	15, 660	15, 660		
計						15, 660		
単価						15, 660	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－99号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	28, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	m 3	1	28, 520	28, 520		
計						28, 520		
単価						28, 520	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一100号	舗装版切断 (先行破碎)	コンクリート舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	3, 944
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を超え30cm以下 全ての費用	m	1	3, 944	3, 944		
計						3, 944		
単価						3, 944	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一101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	917. 5
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	917. 5	917. 5		
計						917. 5		
単価						917. 5	円／m	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一102号	舗装版破碎 (先行破碎)	コンクリート舗装版 舗装版厚 20 c m	単位	m2	数量	1	単価	1, 512
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1, 512	1, 512		
計						1, 512		
単価						1, 512	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一103号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	833. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	833. 8	833. 8		
計						833. 8		
単価						833. 8	円／m2	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一104号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c m	単位	m2	数量	1	単価	1, 173
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1, 173	1, 173		
計						1, 173		
単価						1, 173	円／m2	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一105号	蓋版撤去	グレーチング 蓋	単位	枚	数量	1	単価	389. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	389. 6	389. 6		
計						389. 6		
単価						389. 6	円／枚	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一106号	防護柵撤去(ガードレール)		単位	m	数量	1	単価	3, 687
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（旧Gr-Bp-2E）有 無	m	1	3, 687	3, 687		
計						3, 687		
単価						3, 687	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一107号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4, 415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	4, 415	4, 415		
計						4, 415		
単価						4, 415	円／m3	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一108号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	5, 396
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(鉄筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 23.2km以下 全ての費用	m 3	1	5, 396	5, 396		
計						5, 396		
単価						5, 396	円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一109号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	6, 273
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 28.5km以下 全ての費用	m 3	1	6, 273	6, 273		
計						6, 273		
単価						6, 273	円／m3	

1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単－110号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1				
計								
単価						円／m3		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単-111号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1				
計								
単価								円／m3

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一112号	穀処分	アスファルト穀	単位	m3	数量	1	単価	3, 525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費（m3）			m3	1				
計								
単価							円／m3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一113号	現場発生産品運搬	クレーンク 蓋	単位	t	数量	1	単価	16, 530
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]ペーestrack2t積、吊能力2. 9t 有り 3. 0 km以下	t	1	2, 426	2, 426		
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]ペーestrack2t積、吊能力2. 9t	t	1	14, 100	14, 100		
計						16, 526		
単価						16, 530	円／t	

1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一114号	現場発生産品運搬	カート・レール	単位	t	数量	1	単価	17, 170
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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t 有り 3. 0km以下	t	1	2, 520	2, 520		
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]ベーストラック4～4. 5t積、吊能力2. 9t	t	1	14, 650	14, 650		
計						17, 170		
単価						17, 170	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
単一115号	交通誘導警備員	交通誘導警備員A	単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	28, 620	28, 620		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

1 次単価表

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

単一116号	交通誘導警備員	交通誘導警備員B	単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人日	1	25, 560	25, 560		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 再生密粒度アスコン(13) 各種 0L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	2, 804
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 137	46, 512	6, 372		
	特殊作業員		人	0. 41	42, 687	17, 501		
	普通作業員		人	0. 683	38, 862	26, 542		
	再生アスファルト混合物	再生密粒度アスコン（１３）	t	10. 058	11, 300	113, 655		
	アスファルト乳剤	なし	L	0	0	0		
	路面切削機運転	7cm以下 一層	日	0. 137	275, 100	37, 688		
	路面清掃車運転	7cm以下 一層	日	0. 137	88, 940	12, 184		
	アスファルトフィニッシャ運転	7cm以下 一層	日	0. 137	169, 000	23, 153		
	ロードローラ運転	7cm以下 一層	日	0. 137	75, 550	10, 350		
	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	日	0. 137	72, 800	9, 973		
	諸雑費（率＋まるめ） 16%		式	1		22, 982		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	切削オーバーレイ	7cm以下 一層 無 40mm 再生密粒度アスコン(13) 各種 0L/100m2	単位	m 2	数量	100	単価	2, 804
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					280, 400		
	単価					2, 804	円／m 2	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50		
	処分費（m 3）			単位	m 3	数量		100	単価	
名称			規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
切削殻【夜間】			g90（株）井田建設 誠友プラント		m 3	100				
計										
単価										円／m 3

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	28, 520
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	28, 514. 42	28, 514		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						28, 520		
単価						28, 520	円／m 3	

参考資料（１）

参考資料（1）						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Co殻有筋【夜間】		s90（株）井田建設 誠友プラント	m 3					
計								
単価						円／m 3		

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		100	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
As殻【夜間】		g90（株）井田建設 誠友プラント	m 3						
計									
単価						円／m 3			

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
	埋設管撤去工【歩掛見積参考資料】	ホテ管Φ250 さや管Φ50×8条	単位	m	数量	100	単価 6, 061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	2. 28	46, 512	106, 047	
特殊作業員			人	2. 28	42, 687	97, 326	
普通作業員			人	6. 84	38, 862	265, 816	
小型バックホリ運転 夜間		クローラ型 山積0. 11m3 平積0. 08m3	日	2. 28	57, 420	130, 917	
諸雑費（率＋まるめ） 1%			式	1		5, 994	
計						606, 100	
単価						6, 061	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	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, 601
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 137	46, 512	6, 372		
特殊作業員			人	0. 41	42, 687	17, 501		
普通作業員			人	0. 683	38, 862	26, 542		
改質アスファルト混合物		密粒AS改質Ⅱ型(20)	t	12. 573	15, 000	188, 595		
アスファルト乳剤		P K－4 タックコート用	L	43	111	4, 773		
路面切削機運転		7cm以下 一層	日	0. 137	275, 100	37, 688		
路面清掃車運転		7cm以下 一層	日	0. 137	88, 940	12, 184		
アスファルトフィニッシャ運転		7cm以下 一層	日	0. 137	169, 000	23, 153		
ロードローラ運転		7cm以下 一層	日	0. 137	75, 550	10, 350		
タイヤローラ運転		7cm以下 一層	日	0. 137	72, 800	9, 973		
諸雑費（率＋まるめ） 16%			式	1		22, 969		

参考資料 (1)

單價使用年月	2025.08
步掛使用年月	2025.08
勞務調整係數	1.000-00-00-2-50

[illegible]

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	とりこわし掘削積込	全層打換え 有 15cmを超え30cm以下 40cmを超え80cm以下 無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 924
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 338	46, 512	15, 721		
	特殊作業員		人	1. 015	42, 687	43, 327		
	普通作業員		人	1. 353	38, 862	52, 580		
	（コンクリート圧砕機ベースマシン）バックホウ運転	全層打換え	日	0. 722	30, 970	22, 360		
	コンクリート圧砕装置（小割機）	開口幅7 3 0 mm 破砕力6 0 0 k N	日	0. 722	15, 600	11, 263		
	バックホウ（山積0. 4 5 m 3）運転	全層打換え	日	0. 737	56, 480	41, 625		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		5, 524		
	計					192, 400		
	単価					1, 924	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	路盤の敷均し転圧	1, 000m2以上 全層打換え 1層 200mm 再生クラッシャーRC-40 無	単位	m 2	数量	100	単価	826. 9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 05	46, 512	2, 325		
	特殊作業員		人	0. 149	42, 687	6, 360		
	普通作業員		人	0. 198	38, 862	7, 694		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	25. 4	1, 600	40, 640		
	小型バックホウ運転	全層打換え	日	0. 188	46, 720	8, 783		
	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	日	0. 13	57, 390	7, 460		
	振動ローラ運転	全層打換え	日	0. 13	54, 060	7, 027		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		2, 401		
	計					82, 690		
	単価					826. 9	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	路盤の敷均し転圧	1, 000m2以上 全層打換え 1層 100mm 路盤材(各種) 0. 27無 無	単位	m 2	数量	100	単価	670
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 05	46, 512	2, 325		
	特殊作業員		人	0. 149	42, 687	6, 360		
	普通作業員		人	0. 198	38, 862	7, 694		
	再生粒度調整砕石	RM-40【熊谷地区】	m 3	12. 7	2, 000	25, 400		
	小型バックホウ運転	全層打換え	日	0. 188	46, 720	8, 783		
	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	日	0. 13	57, 390	7, 460		
	振動ローラ運転	全層打換え	日	0. 13	54, 060	7, 027		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		1, 951		
	計					67, 000		
	単価					670	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	舗装の敷均し転圧	1, 000m2以上 全層打換え 再生瀝青安定処理材(40) 2層 200mm 無	単位	m 2	数量	100	単価	6, 633
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 099	46, 512	4, 604		
特殊作業員			人	0. 297	42, 687	12, 678		
普通作業員			人	0. 396	38, 862	15, 389		
再生アスファルト混合物（安定処理材）		再生瀝青安定処理材（４０）	t	50. 29	10, 900	548, 161		
タイヤローラ（８～２０ｔ）運転		全層打換え	日	0. 261	57, 390	14, 978		
振動ローラ運転		全層打換え	日	0. 261	54, 060	14, 109		
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転		全層打換え	日	0. 545	62, 570	34, 100		
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		19, 281		
計						663, 300		
単価						6, 633	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	舗装の敷均し転圧	1, 000m2以上 全層打換え 再生粗粒度アスコン(20) 1層 50mm 無	単位	m 2	数量	100	単価	1, 931
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0. 05	46, 512	2, 325		
	特殊作業員		人	0. 149	42, 687	6, 360		
	普通作業員		人	0. 198	38, 862	7, 694		
	再生アスファルト混合物	再生粗粒度アスコン（２０）	t	12. 573	11, 100	139, 560		
	タイヤローラ（８～２０t）運転	全層打換え	日	0. 13	57, 390	7, 460		
	振動ローラ運転	全層打換え	日	0. 13	54, 060	7, 027		
	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	全層打換え	日	0. 273	62, 570	17, 081		
	諸雑費（率＋まるめ） 3%		式	1		5, 593		
	計					193, 100		
	単価					1, 931	円／m 2	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
	舗装の敷均し転圧	1,000m2以上 全層打換え 各種 2.35t/m3 1層 70mm 無	単位	m 2	数量	100	単価 3,177
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役			人	0.05	46,512	2,325	
特殊作業員			人	0.149	42,687	6,360	
普通作業員			人	0.198	38,862	7,694	
改質アスファルト混合物		粗粒AS改質Ⅱ型(20)	t	17.602	14,800	260,509	
タイヤローラ（8～20t）運転		全層打換え	日	0.13	57,390	7,460	
振動ローラ運転		全層打換え	日	0.13	54,060	7,027	
アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転		全層打換え	日	0.273	62,570	17,081	
諸雑費（率＋まるめ） 3%			式	1		9,244	
計						317,700	
単価						3,177	円／m 2

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	U型側溝	据付け 無し 有り 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	5, 474
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	U型側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 夜 無	m	10	5, 473. 48	54, 734		
	別途計上		個	5	0	0		
	諸雑費（まるめ）		式	1		6		
	計					54, 740		
	単価					5, 474	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	固定式(貼付式) 手間+材料費 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ800mm 10本未満 有 無	単位	本	数量	1	単価	29, 040
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標（ラバーポール）設置	固定式 貼付式 φ80 高さ800mm						
			本	1	29, 040. 98	29, 040		
	諸雑費（まるめ）							
			式	1		0		
	計					29, 040		
	単価					29, 040	円／本	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 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 484. 1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1, 000	320. 28	320, 280	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	40	138	5, 520	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 725	
計						484, 100	
単価						484. 1	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 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 520. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1, 000	355. 98	355, 980	
トラフィックペイント		3 種 1 号 ビーズ 1 5 ～ 1 8 白 溶融型	k g	570	235	133, 950	
ガラスビーズ		0. 1 0 6 ～ 0. 8 5 0 mm	k g	25	180	4, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	25	485	12, 125	
軽油			L	44	138	6, 072	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		7, 773	
計						520, 400	
単価						520. 4	円／m

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50
	区画線設置	有り 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15～18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1, 000	単価 1, 194
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置（溶融式）		夜間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1, 000	709. 92	709, 920	
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15～18 白 溶融型	k g	1, 700	235	399, 500	
ガラスビーズ		0. 106～0. 850mm	k g	75	180	13, 500	
接着用プライマー		区画線用	k g	75	485	36, 375	
軽油			L	89	138	12, 282	
諸雑費（率＋まるめ） 5%			式	1		22, 423	
計						1, 194, 000	
単価						1, 194	円／m

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	シンガー錠設置工【歩掛見積参考資料】		単位	箇所	数量	100	単価	2, 079
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1. 25	46, 512	58, 140		
	普通作業員		人	3. 75	38, 862	145, 732		
	諸雑費（率＋まるめ） 2%		式	1		4, 028		
	計					207, 900		
	単価					2, 079	円／箇所	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 有り 必要	単位	m 3	数量	1	単価	15, 660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		夜間 機械施工 制約無	m 3	1	15, 657. 52	15, 657		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						15, 660		
単価						15, 660	円／m 3	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	蓋版	再利用撤去 有り 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	389. 6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 夜 無	枚	100	389. 55	38, 955		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						38, 960		
単価						389. 6	円／枚	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型（旧Gr-Bp-2E）有 無	単位	m	数量	1	単価	3, 687
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		（旧G r－A p、B p、C p－2 E）	m	1	3, 687. 3	3, 687		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						3, 687		
単価						3, 687	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	処分費（m 3）		単位	m 3	数量	100	単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
Co殻無筋【夜間】		g90（株）井田建設 誠友ﾌﾟﾗﾝﾄ	m 3					
計								
単価							円／m 3	

参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員A		単位	人日	数量	1	単価	28, 620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	28, 611	28, 611		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						28, 620		
単価						28, 620	円／人日	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 08 2025. 08 1. 000-00-00-2-50	
	交通誘導警備員B		単位	人日	数量	1	単価	25, 560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	25, 551	25, 551		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						25, 560		
単価						25, 560	円／人日	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 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（ホイル式・廃材積込装置付）2. 0m 38km 無 有 20600円	単位	台	数量	1	単価	107, 600
	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 50kmまで	台	1	87, 000	87, 000		
	貨物自動車運送料金	運搬中の賃料（損料）K（K' ）	台	1	20, 600	20, 600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					107, 600		
	単価					107, 600	円／台	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	路面切削機運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	275, 100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	215	138	29, 670		
	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. 0 m 深さ 2 3 c m	供用日	1. 28	155, 000	198, 400		
	諸雑費（まるめ）		式	1		59		
	計					275, 100		
	単価					275, 100	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	路面清掃車運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	88, 940
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	41, 004	41, 004		
軽油			L	39	138	5, 382		
路面清掃車 [ブラシ・四輪式・路面切削工事用]		ホッパ容量1. 5 m ³	供用日	1. 15	37, 000	42, 550		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						88, 940		
単価						88, 940	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	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	169, 000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	59	138	8, 142		
	アスファルトフィニッシャ [ホイール型]	排ガス対策 2 0 1 4 年規制 舗装幅 2. 3 ～ 6. 0 m	供用日	1. 28	88, 900	113, 792		
	諸雑費（まるめ）		式	1		95		
	計					169, 000		
	単価					169, 000	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	ロードローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	75, 550
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	29	138	4, 002		
	ロードローラ [マカダム・排ガス型 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 0 t 締固め幅 2. 1 m	供用日	1. 28	19, 200	24, 576		
	諸雑費（まるめ）		式	1		1		
	計					75, 550		
	単価					75, 550	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	タイヤローラ運転	7cm以下 一層	単位	日	数量	1	単価	72, 800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	22	138	3, 036		
	タイヤローラ [普通型・排ガス対策 2 0 1 4 年規制]	運転質量 1 3 ～ 1 4 t	供用日	1. 28	17, 800	22, 784		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					72, 800		
	単価					72, 800	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	小型バックホウ運転 夜間	クローラ型 山積0.11m ³ 平積0.08m ³	単位	日	数量	1	単価	57,420
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46,971	46,971		
	軽油		L	17	138	2,346		
	小型バックホウ（クローラ）〔超小旋回型〕	山積0.11m ³ （平積0.08m ³ ）	日	1.78	4,550	8,099		
	諸雑費（まるめ）		式	1		4		
	計					57,420		
	単価					57,420	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	(コンクリート圧砕機ベースマシン) バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	30, 970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0. 45	46, 971	21, 136			
軽油		L	17	138	2, 346			
バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積0. 4 5 m 3（平積0. 3 5 m 3）	日	1. 38	5, 420	7, 479			
諸雑費（まるめ）		式	1		9			
計					30, 970			
単価					30, 970	円／日		

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	バックホウ（山積 0. 4 5 m 3）運 転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	56, 480
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0. 95	46, 971	44, 622		
	軽油		L	36	138	4, 968		
	バックホウ（クローラ）〔標準〕	山積 0. 4 5 m 3 （平積 0. 3 5 m 3）	日	1. 27	5, 420	6, 883		
	諸雑費（まるめ）		式	1		7		
	計					56, 480		
	単価					56, 480	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	小型バックホウ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	46, 720
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0. 8	46, 971	37, 576		
軽油			L	9	138	1, 242		
小型バックホウ（クローラ）〔標準・超低騒音型〕		排ガス対策型（第３次）山積０．０９～０．１１ｍ３	供用日	1. 38	5, 720	7, 893		
諸雑費（まるめ）			式	1		9		
計						46, 720		
単価						46, 720	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	タイヤローラ（８～２０ｔ）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	57, 390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	46, 971	46, 971		
軽油			L	32	138	4, 416		
タイヤローラ〔普通型〕			日	1. 34	4, 480	6, 003		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						57, 390		
単価						57, 390	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	振動ローラ運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	54, 060
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	1	46, 971	46, 971		
	軽油		L	17	138	2, 346		
	振動ローラ（舗装用） [搭乗・コンバインド式]	運転質量 3 ～ 4 t	日	1. 34	3, 540	4, 743		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					54, 060		
	単価					54, 060	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 08
歩掛使用年月	2025. 08
労務調整係数	1. 000-00-00-2-50

	アスファルトフィニッシャ（ホイール型）運転	全層打換え	単位	日	数量	1	単価	62, 570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手（特殊）		人	0. 55	46, 971	25, 834		
	軽油		L	31	138	4, 278		
	アスファルトフィニッシャ	[ホイール型] 舗装幅 2. 3 ～ 6. 0 m	日	1. 1	29, 500	32, 450		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					62, 570		
	単価					62, 570	円／日	