

契約年月日 令和5年3月14日（令和5年6月8日）

寺田拡幅下り線西工区舗装他工事

【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	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事
工事地名	(自) 京都府城陽市寺田金尾地先 (至) 京都府城陽市寺田島垣地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 2月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 1月
2) 事務所名	京都国道事務所 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	3620030005	1 4) 単価適用年月	2022年12月
4) 契約区分	国債 (翌債を含む) の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年12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		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	337日間 自 令和 5年 3月21日 (当初) 至 令和 6年 2月20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	宇治市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道2 4号	2 2) 処 分 費 等	1,144,450
		2 3) 公 告 日	令和 5年 1月16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	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
舗装		式	1		90,918,824				
道路土工		式	1		1,204,715				
掘削工		式	1		256,221				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	830	308.7	256,221				単-1号
残土処理工		式	1		948,494				
整地	敷均し(ルーズ)	m3	860	116.7	100,362				単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	860	986.2	848,132				単-3号
舗装工		式	1		42,233,085				
アスファルト舗装工 (本線舗装)		式	1		16,342,008				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕 上り厚 200mm	m2	1,860	622.1	1,157,106				単-4号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM- 30 仕上り厚 150mm	m2	1,770	563.8	997,926				単-5号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(2 5) 仕上り厚 100mm 1. 4m未満	m2	464	3,850	1,786,400				単-6号

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	m2	140	2,888	404,320					単-7号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	929	2,805	2,605,845					単-8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	464	2,400	1,113,600					単-9号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	140	1,621	226,940					単-10号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	929	1,537	1,427,873					単-11号
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	289	2,601	751,689					単-12号
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	31	1,822	56,482					単-13号
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,210	1,738	2,102,980					単-14号
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	386	2,841	1,096,626					単-15号
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	31	2,061	63,891					単-16号
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,290	1,977	2,550,330					単-17号

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	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	
アスファルト舗装工 (府道・市道)		式	1		2,362,200				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	880	622.1	547,448			単-18号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 100mm	m2	813	451.7	367,232			単-19号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	872	1,660	1,447,520			単-20号	
アスファルト舗装工 (乗入I種舗装)		式	1		694,180				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 250mm	m2	266	949.7	252,620			単-21号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	266	1,660	441,560			単-22号	
アスファルト舗装工 (乗入III種舗装)		式	1		1,023,414				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 300mm	m2	177	1,049	185,673			単-23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 3.0m超	m2	177	1,622	287,094			単-24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 3.0m超	m2	177	1,537	272,049			単-25号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	177	1,574	278,598			単-26号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
透水性舗装工 (自歩道舗装)		式	1		8,706,310				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	2,650	886.6	2,349,490			単-27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	2,650	743.8	1,971,070			単-28号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2	2,650	1,655	4,385,750			単-29号	
切削オーバーレイ工 (本線舗装)		式	1		6,918,046				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	m2	1,570	486	763,020			単-30号	
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,570	1,738	2,728,660			単-31号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,570	1,977	3,103,890			単-32号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	84	1,489	125,076			単-33号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	84	2,350	197,400			単-34号	
切削オーバーレイ工 (府道・市道)		式	1		706,299				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	m2	341	486	165,726			単-35号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	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	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	341	1,574	536,734			単-36号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	1	1,489	1,489			単-37号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	1	2,350	2,350			単-38号	
アスファルト舗装工 (横断歩道橋部)		式	1		618,563				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	273	743.8	203,057			単-39号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	m2	273	1,522	415,506			単-40号	
薄層カー舗装工 (横断歩道橋部)		式	1		4,862,065				
薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 厚6mmを 超え8mm以下	m2	655	7,423	4,862,065			単-41号	
舗装工 (大畔交差点)		式	1		3,975,081				
アスファルト舗装工 (本線舗装)		式	1		2,204,251				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	252	622.1	156,769			単-42号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	m2	243	563.8	137,003			単-43号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	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	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	38	3,850	146,300			単-44号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	m2	15	2,888	43,320			単-45号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	166	2,805	465,630			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	38	2,400	91,200			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以上3.0m以下	m2	15	1,621	24,315			単-48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 3.0m超	m2	166	1,537	255,142			単-49号	
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	38	2,601	98,838			単-50号	
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	15	1,822	27,330			単-51号	
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	166	1,738	288,508			単-52号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	39	2,841	110,799			単-53号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	15	2,061	30,915			単-54号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	166	1,977	328,182					単-55号
透水性舗装工 (自歩道舗装)		式	1		1,770,830					
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	539	886.6	477,877					単-56号
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	539	743.8	400,908					単-57号
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2	539	1,655	892,045					単-58号
舗装工 (東大畔交差点)		式	1		6,020,896					
アスファルト舗装工 (本線舗装)		式	1		4,465,132					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 200mm	m2	518	622.1	322,247					単-59号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	m2	507	563.8	285,846					単-60号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	m2	2	3,850	7,700					単-61号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	m2	476	2,805	1,335,180					単-62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	2	2,400	4,800					単-63号

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	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	
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 3.0m超	m2	476	1,537	731,612			単-64号	
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	478	1,738	830,764			単-65号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	479	1,977	946,983			単-66号	
透水性舗装工 (自歩道舗装)		式	1		729,358				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	222	886.6	196,825			単-67号	
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	222	743.8	165,123			単-68号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2	222	1,655	367,410			単-69号	
切削オーバーレイ工 (本線舗装)		式	1		648,781				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	m2	131	486	63,666			単-70号	
中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	m2	131	2,343	306,933			単-71号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	131	1,977	258,987			単-72号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	5	1,489	7,445			単-73号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	5	2,350	11,750			単-74号	
切削オーバーレイ工 (橋面舗装)		式	1		177,625				
路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	m2	69	486	33,534			単-75号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	69	1,977	136,413			単-76号	
殻運搬(路面切削)	アスファルト殻(切削)	m3	2	1,489	2,978			単-77号	
殻処分	アスファルト殻(切削)	m3	2	2,350	4,700			単-78号	
排水構造物工		式	1		13,095,009				
作業土工		式	1		1,833,659				
床掘り	土砂	m3	1,700	224.8	382,160			単-79号	
埋戻し	土砂	m3	1,000	475.5	475,500			単-80号	
埋戻し	土砂	m3	370	1,739	643,430			単-81号	
埋戻し	土砂	m3	80	2,627	210,160			単-82号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
基面整正		m2	290	422.1	122,409			単-83号	
側溝工		式	1		5,819,630				
管(函)渠型側溝	2型 幅 30cm 高さ 30cm	m	98	14,790	1,449,420			単-84号	
自由勾配側溝	7号 縦断用 300×400	m	7	18,300	128,100			単-85号	
自由勾配側溝	8号 縦断用 300×1000	m	13	25,510	331,630			単-86号	
自由勾配側溝	8号 縦断用 300×1100	m	4	25,890	103,560			単-87号	
自由勾配側溝	9号 縦断用 300×1000	m	15	25,760	386,400			単-88号	
自由勾配側溝	9号 縦断用 300×400	m	60	18,080	1,084,800			単-89号	
自由勾配側溝	15号 縦断用 300×400	m	80	17,960	1,436,800			単-90号	
自由勾配側溝	15号 縦断用 300×500	m	44	20,430	898,920			単-91号	
管渠工		式	1		3,434,360				
鉄筋コンクリート台付管	φ 800	m	4	41,370	165,480			単-92号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
鉄筋コンクリート台付管	φ 600	m	116	28,180	3,268,880			単-93号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,007,360				
現場打ち街渠柵	C-1 1000×400×1700 18-8-40(高炉)	箇所	2	175,200	350,400			単-94号	
巻立コンクリート	鉄筋コンクリート台付管 φ 80 0用 18-8-40(高炉)	箇所	2	23,530	47,060			単-95号	
嵩上街渠柵	嵩上げ高 H=350 18-8- 40(高炉)	箇所	2	48,010	96,020			単-96号	
プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵(3)	箇所	4	90,850	363,400			単-97号	
プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝柵 B300 ×H800	箇所	3	86,700	260,100			単-98号	
プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝柵 B300 ×H900	箇所	4	88,790	355,160			単-99号	
プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝柵 B300 ×H1000	箇所	2	92,890	185,780			単-100号	
蓋	グレーチング 柵蓋 1000×4 00用 T-25 普通目 ホール ト固定	枚	2	96,250	192,500			単-101号	
蓋	グレーチング 柵蓋 800×40 0用 T-25 普通目 ホール ト固定	枚	2	78,470	156,940			単-102号	
縁石工		式	1		9,864,606				

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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		9,864,606				
歩車道境界ブロック	縁石A型 180/210×300×600	m	1,033	7,754	8,009,882			単-103号	
歩車道境界ブロック	縁石B型 180/230×250×600	m	214	8,398	1,797,172			単-104号	
歩車道境界ブロック	縁石C型 195/205×100×600	m	3	7,384	22,152			単-105号	
歩車道境界ブロック	縁石E型 180/230×250～70×600	箇所	6	5,900	35,400			単-106号	
防護柵工		式	1		2,740,926				
防止柵工		式	1		2,740,926				
転落(横断)防止柵	転落防止柵A 柵高 1.1m コンクリート建込	m	268	9,922	2,659,096			単-107号	
転落(横断)防止柵	転落防止柵B 柵高 1.1m 土中建込	m	7	11,690	81,830			単-108号	
区画線工		式	1		863,740				
区画線工 (大畔交差点)		式	1		619,549				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	380	315	119,700			単-109号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	45	335.7	15,106			単-110号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	430	798.1	343,183			単-111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 排水性舗装無	m	45	711.1	31,999			単-112号	
区画線消去	削取り式 15cm換算	m	212	516.8	109,561			単-113号	
区画線工 (東大畔交差点)		式	1		244,191				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	150	298.4	44,760			単-114号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	42	563.8	23,679			単-115号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	203	761.4	154,564			単-116号	
区画線消去	削取り式 15cm換算	m	41	516.8	21,188			単-117号	
道路付属施設工		式	1		814,300				
照明工		式	1		814,300				
照明柱基礎	φ500×1700 18-8-40(高炉)	基	10	81,430	814,300			単-118号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
坂路工		式	1		616,356				
坂路工(上NO.12+40)		式	1		616,356				
作業土工		式	1		52,767			内-1号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.5t/100m ² セメント系固化材(特殊土用)	m ²	14	1,380	19,320			単-119号	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	m ³	6	33,490	200,940			単-120号	
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 24-12-25(20)(高炉)	m ³	0.7	34,130	23,891			単-121号	
型枠	一般型枠 無筋・鉄筋構造物	m ²	24	8,509	204,216			単-122号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.07	174,900	12,243			単-123号	
目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m ²	4	2,013	8,052			単-124号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm	m ²	19	424.6	8,067			単-125号	
コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	m ²	20	4,343	86,860			単-126号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
構造物撤去工		式	1		6,755,910				
防護柵撤去工		式	1		2,231,495				
仮設ガードレール撤去	Gr-C-2B(特) 連続基礎	m	515	4,333	2,231,495			単-127号	
構造物取壊し工		式	1		1,610,571				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	34	7,518	255,612			単-128号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	45	547.3	24,628			単-129号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	420	1,347	565,740			単-130号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	720	168.8	121,536			単-131号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	m2	1,330	483.5	643,055			単-132号	
運搬処理工		式	1		2,913,844				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	34	1,917	65,178			単-133号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) t ≤ 15cm	m3	29	3,348	97,092			単-134号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	アスファルト殻(掘削) 15cm < t ≤ 40cm	m3	332	2,707	898,724			単-135号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	34	2,350	79,900			単-136号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	361	2,350	848,350			単-137号	
現場発生品運搬	カーブレール、連続基礎ブロック、道路付属物等	回	60	15,410	924,600			単-138号	
仮設工		式	1		2,734,200				
交通管理工		式	1		2,734,200				
交通誘導警備員	交通誘導警備員A	人日	186	14,700	2,734,200			単-139号	
直接工事費		式	1		90,918,824				
共通仮設費		式	1		14,008,590				
共通仮設費		式	1		1,134,590				
運搬費		式	1		170,540				
建設機械運搬費		台	2	85,270	170,540			単-140号	

設計内訳書

工事名	寺田拡幅下り線西工区舗装他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		58,050				
六価加ム溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-141号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-142号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		906,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		12,874,000				
純工事費		式	1		104,927,414				
現場管理費		式	1		33,280,000				
工事原価		式	1		138,207,414				
一般管理費等		式	1		22,712,586				
工事価格		式	1		160,920,000				
消費税相当額		式	1		16,092,000				
工事費計		式	1		177,012,000				

一式当たり内訳書

作業土工

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
床掘り	土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	9	1,929	17,361			
埋戻し	上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	6	3,387	20,322			
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	6	1,739	10,434			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	3	1,550	4,650			
合 計					52,767			

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308.7
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	308.7	308.7		
計						308.7		
単価						308.7	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	整地	敷均し(ル-ス ²)	単位	m3	数量	1	単価	116.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		敷均し(ル-ス ²) 標準(10,000m3未満) 無し	m 3	1	116.7	116.7		
計						116.7		
単価						116.7	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	986.2
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 5.0km以下	m 3	1	986.2	986.2		
計						986.2		
単価						986.2	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	622.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	622.1	622.1		
計						622.1		
単価						622.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	563.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	563.8	563.8		
計						563.8		
単価						563.8	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,888
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以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,888	2,888		
計						2,888		
単価						2,888	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,805
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) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,805	2,805		
計						2,805		
単価						2,805	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,621	1,621		
計						1,621		
単価						1,621	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,537	1,537		
計						1,537		
単価						1,537	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,601
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 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4	m2	1	2,601	2,601		
計						2,601		
単価						2,601	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	中間層(車道・路肩部)	ホ ^レ リマ-改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,822	1,822		
計						1,822		
単価						1,822	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	中間層(車道・路肩部)	ホ ^レ リマ-改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,738	1,738		
計						1,738		
単価						1,738	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,841	2,841		
計						2,841		
単価						2,841	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,061	2,061		
計						2,061		
単価						2,061	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 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	1,977	1,977		
計						1,977		
単価						1,977	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	622.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	622.1	622.1		
計						622.1		
単価						622.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	451.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	451.7	451.7		
計						451.7		
単価						451.7	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-20号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,660	1,660		
計						1,660		
単価						1,660	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	949.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	949.7	949.7		
計						949.7		
単価						949.7	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,660	1,660		
計						1,660		
単価						1,660	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,049	1,049		
計						1,049		
単価						1,049	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,622
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,622	1,622		
計						1,622		
単価						1,622	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,537	1,537		
計						1,537		
単価						1,537	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,574	1,574		
計						1,574		
単価						1,574	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-27号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	886.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	886.6	886.6			
計						886.6			
単価						886.6	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
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	743.8
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	743.8	743.8			
計						743.8			
単価						743.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,655
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		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,655	1,655		
計						1,655		
単価						1,655	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	単位	m2	数量	1	単価	486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	486	486		
計						486		
単価						486	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,738	1,738		
計						1,738		
単価						1,738	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,977	1,977		
計						1,977		
単価						1,977	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33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	1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,489	1,489		
計						1,489		
単価						1,489	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	単位	m2	数量	1	単価	486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	486	486		
計						486		
単価						486	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,574
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,574	1,574		
計						1,574		
単価						1,574	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,489	1,489		
計						1,489		
単価						1,489	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	743.8
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	100mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	743.8	743.8		
	計					743.8		
	単価					743.8	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,522
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(歩道部)	1.4m以上 40mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,522	1,522		
	計					1,522		
	単価					1,522	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	薄層カー舗装	樹脂モルタル舗装 厚6mmを超え8mm以下	単位	m2	数量	1	単価	7,423
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工		樹脂モルタル舗装工 厚6mmを超え8mm以下 無 50m2以上(標準) 無 無	m 2	1	7,423	7,423		
計						7,423		
単価						7,423	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	622.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	622.1	622.1		
計						622.1		
単価						622.1	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	563.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	563.8	563.8		
計						563.8		
単価						563.8	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,850	3,850		
計						3,850		
単価						3,850	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,888
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以上3.0m以下 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,888	2,888		
計						2,888		
単価						2,888	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,805
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) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,805	2,805		
計						2,805		
単価						2,805	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-48号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,621	1,621		
計						1,621		
単価						1,621	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,537	1,537		
計						1,537		
単価						1,537	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,601
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 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4	m2	1	2,601	2,601		
計						2,601		
単価						2,601	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	中間層(車道・路肩部)	ホ ^レ リマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,822
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,822	1,822		
計						1,822		
単価						1,822	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	中間層(車道・路肩部)	ホ ^レ リマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,738	1,738		
計						1,738		
単価						1,738	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,841
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,841	2,841		
計						2,841		
単価						2,841	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,061	2,061		
計						2,061		
単価						2,061	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,977
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	表層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 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	1,977	1,977		
	計					1,977		
	単価					1,977	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	886.6
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	フィルター層	40mm以上60mm未満	m 2	1	886.6	886.6		
	計					886.6		
	単価					886.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57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	743.8
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	743.8	743.8		
計						743.8		
単価						743.8	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,655
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		2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,655	1,655		
計						1,655		
単価						1,655	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	622.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	622.1	622.1		
計						622.1		
単価						622.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整砕石 RM-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	563.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	563.8	563.8		
計						563.8		
単価						563.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,850	3,850		
	計					3,850		
	単価					3,850	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,805
	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) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,805	2,805		
	計					2,805		
	単価					2,805	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,400	2,400		
計						2,400		
単価						2,400	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64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 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,537
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,537	1,537		
計						1,537		
単価						1,537	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,738	1,738		
計						1,738		
単価						1,738	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,977	1,977		
計						1,977		
単価						1,977	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	886.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	886.6	886.6		
計						886.6		
単価						886.6	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68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	743.8
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	743.8	743.8		
計						743.8		
単価						743.8	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,655
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	2.4m以上 40mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,655	1,655		
	計					1,655		
	単価					1,655	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	単位	m2	数量	1	単価	486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	486	486		
	計					486		
	単価					486	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	中間層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 70mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,343
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 70mm 改質As 再生粗粒 II型(20) DS5000 タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,343	2,343		
計						2,343		
単価						2,343	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,977	1,977		
計						1,977		
単価						1,977	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73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	1,489
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬(路面切削)		有り 8.5km以下 全ての費用	m 3	1	1,489	1,489		
計						1,489		
単価						1,489	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	路面切削	全面切削6cm以下(4000m2以下)	単位	m2	数量	1	単価	486
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下) 無し 全ての費用	m 2	1	486	486		
計						486		
単価						486	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,977
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 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	1,977	1,977		
計						1,977		
単価						1,977	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77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	1,489
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
殻運搬(路面切削)		有り 8.5km以下 全ての費用		m 3	1	1,489	1,489	
計							1,489	
単価							1,489	円/m3

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	殻処分	アスファルト殻(切削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
処分費(m 3)				m 3	1	2,350	2,350	
計							2,350	
単価							2,350	円/m3

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	224.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	224.8	224.8		
計						224.8		
単価						224.8	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	475.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m 3	1	475.5	475.5		
計						475.5		
単価						475.5	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,739
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,739	1,739		
計						1,739		
単価						1,739	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,627
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m 3	1	2,627	2,627		
計						2,627		
単価						2,627	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	422.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	422.1	422.1		
	計					422.1		
	単価					422.1	円/m2	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	管(函)渠型側溝	2型 幅 30cm 高さ 30cm	単位	m	数量	1	単価	14,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	14,790	14,790		
	計					14,790		
	単価					14,790	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	自由勾配側溝	7号 縦断用 300×400	単位	m	数量	1	単価	18,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	16,880	16,880		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						18,295		
単価						18,300	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	自由勾配側溝	8号 縦断用 300×1000	単位	m	数量	1	単価	25,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	24,090	24,090		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						25,505		
単価						25,510	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	自由勾配側溝	8号 縦断用 300×1100	単位	m	数量	1	単価	25,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	24,470	24,470		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						25,885		
単価						25,890	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	自由勾配側溝	9号 縦断用 300×1000	単位	m	数量	1	単価	25,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	24,340	24,340		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						25,755		
単価						25,760	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	自由勾配側溝	9号 縦断用 300×400	単位	m	数量	1	単価	18,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	16,660	16,660		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						18,075		
単価						18,080	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	自由勾配側溝	15号 縦断用 300×400	単位	m	数量	1	単価	17,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m3/10m	m	1	16,540	16,540		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						17,955		
単価						17,960	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	自由勾配側溝	15号 縦断用 300×500	単位	m	数量	1	単価	20,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.62m ³ /10m	m	1	19,010	19,010		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	0.5	2,830	1,415		
計						20,425		
単価						20,430	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	鉄筋コンクリート台付管	φ800	単位	m	数量	10	単価	41,370
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 800mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	40,950	409,500		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.11	37,380	4,111.8		
計						413,611.8		
単価						41,370	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-93号	鉄筋コンクリート台付管	φ 600	単位	m	数量		単価	28,180
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2.5m/個 全ての費用		m	10	27,840	278,400	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.09	37,380	3,364.2	
計							281,764.2	
単価							28,180	円/m

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	現場打ち街渠柵	C-1 1000×400×1700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価	175,200
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m ³ を超え1.44m ³ 以下 バックホウ(クレーン機能付)打設		箇所	2	163,800	327,600	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)		t	0.13	174,900	22,737	
計							350,337	
単価							175,200	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	巻立コンクリート	鉄筋コンクリート台付管 φ800用 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	23,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.303	33,310	43,402.93		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	5.112	7,686	39,290.83		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.052	171,700	8,928.4		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	260	552.5	143,650		
計						235,272.16		
単価						23,530	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	嵩上街渠柵	嵩上げ高 H=350 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	48,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		1.644	33,310	54,761.64	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		16.233	7,686	124,766.83	
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		0.565	33,310	18,820.15	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		5.656	7,686	43,472.01	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t		0.155	174,900	27,109.5	
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2		12.6	7,686	96,843.6	
コンクリート		小型構造物 人力打設 24-8-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3		1.08	33,950	36,666	
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		12	5,181	62,172	
構造物とりこわし		無筋構造物 人力施工 無し 無し	m 3		0.52	29,680	15,433.6	
計							480,045.33	
単価							48,010	円/箇所

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	プレキャスト街渠柵	管渠型側溝柵(3)	単位	箇所	数量	1	単価	90,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 400kgを超え600kg以下 有り 全ての費用	基	1	6,270	6,270		
	プレキャスト柵	B420-L1000-H1030(グレーチング 蓋含む)	基	1	84,580	84,580		
	計					90,850		
	単価					90,850	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝柵 B300×H800	単位	箇所	数量	10	単価	86,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	7,767	77,670		
	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	0.45	33,310	14,989.5		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,686	46,116		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.092	28,310	30,914.52		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	5.24	4,325	22,663		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	33,310	9,993		
	自由勾配側溝柵	B300×H800×2000	基	10	66,460	664,600		
	計					866,946.02		
	単価					86,700	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝柵 B300×H900	単位	箇所	数量	10	単価	88,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 600kgを超え800kg以下 有り 全ての費用	基	10	7,767	77,670		
	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	0.45	33,310	14,989.5		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,686	46,116		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.092	28,310	30,914.52		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	5.24	4,325	22,663		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	33,310	9,993		
	自由勾配側溝柵	B300×H900×2000	基	10	68,550	685,500		
	計					887,846.02		
	単価					88,790	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	プレキャスト街渠柵	自由勾配側溝柵 B300×H1000	単位	箇所	数量	10	単価	92,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水柵	据付 800kgを超え1200kg以下 有り 全ての費用	基	10	9,801	98,010		
	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	0.45	33,310	14,989.5		
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	6	7,686	46,116		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.092	28,310	30,914.52		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	5.24	4,325	22,663		
	コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	0.3	33,310	9,993		
	自由勾配側溝柵	B300×H1000×2000	基	10	70,620	706,200		
	計					928,886.02		
	単価					92,890	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	蓋	グレチング 柵蓋 1000×400用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	96,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	96,250	96,250		
計						96,250		
単価						96,250	円/枚	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	蓋	グレチング 柵蓋 800×400用 T-25 普通目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	78,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	78,470	78,470		
計						78,470		
単価						78,470	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	歩車道境界ブロック	縁石A型 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	7,754
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 C種(180/210×300×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,754	7,754		
	計					7,754		
	単価					7,754	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	歩車道境界ブロック	縁石B型 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	8,398
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	9.091	5,181	47,100.47			
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	0.909	5,890	5,354.01			
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	0.465	33,310	15,489.15			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.6	4,325	11,245			
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	4.25	1,126	4,785.5			
計					83,974.13			
単価					8,398	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	歩車道境界ブロック	縁石C型 195/205×100×600	単位	m	数量	1	単価	7,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	7,384	7,384		
計						7,384		
単価						7,384	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	歩車道境界ブロック	縁石E型 180/230×250~70×600	単位	箇所	数量	10	単価	5,900
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	6	6,675	40,050		
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	0.28	33,310	9,326.8		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.56	4,325	6,747		
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	2.55	1,126	2,871.3		
計						58,995.1		
単価						5,900	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	転落(横断)防止柵	転落防止柵A 柵高 1.1m コンクリート建込	単位	m	数量	1	単価	9,922
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵(横断・転落防止柵)設置工	コンクリート建込 ビーム式・ハネ式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	1	9,922	9,922		
	計					9,922		
	単価					9,922	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	転落(横断)防止柵	転落防止柵B 柵高 1.1m 土中建込	単位	m	数量	1	単価	11,690
	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	土中建込 ビーム式・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	11,690	11,690		
	計					11,690		
	単価					11,690	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109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	315
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 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	315	315		
	計					315		
	単価					315	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110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	335.7
	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 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	335.7	335.7		
	計					335.7		
	単価					335.7	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111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	798.1
	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 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	798.1	798.1		
計						798.1		
単価						798.1	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112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	単位	m	数量	1	単価	711.1
	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 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	711.1	711.1		
計						711.1		
単価						711.1	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	区画線消去	削取り式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	516.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	516.8	516.8		
計						516.8		
単価						516.8	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	298.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	298.4	298.4		
計						298.4		
単価						298.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	563.8
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 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	563.8	563.8		
計						563.8		
単価						563.8	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116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	761.4
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	761.4	761.4		
計						761.4		
単価						761.4	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	区画線消去	削取り式 15cm換算	単位	m	数量	1	単価	516.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1	516.8	516.8		
計						516.8		
単価						516.8	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	照明柱基礎	φ500×1700 18-8-40(高炉)	単位	基	数量	10	単価	81,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	3.338	34,230	114,259.74		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込		照明灯基礎 500φ2m以下	基	10	7,029	70,290		
スパイラルダクト(亜鉛引き)		直管 φ500mm×0.6t	m	17	2,980	50,660		
照明用アンカーボルト		□250mm×520mm φ25mm	組	10	45,200	452,000		
グリスキャップ		M24	個	40	594	23,760		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.04	174,900	6,996		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.125	172,800	21,600		
接地設置		D種接地 補正あり	極	10	5,565	55,650		
連結式接地棒		径10×1500	本	10	1,400	14,000		
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	10	390	3,900		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 3.5mm ²	m	20	58	1,160		

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 2.5t/100m2 セメント系 固化材(特殊土用)	単位	m2	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	安定処理	パックホウ 構造物基礎 1m以下 2.5t/100m2	m 2	1	1,380	1,380			
	計					1,380			
	単価					1,380	円/m2		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量				
	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 パックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	33,490	33,490			
	計					33,490			
	単価					33,490	円/m3		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 24-12-25 (20) (高炉)	単位	m3	数量	1	単価	34,130
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25 (20) (高炉) 一般養生	m 3	1	34,130	34,130		
計						34,130		
単価						34,130	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	型枠	一般型枠 無筋・鉄筋構造物	単位	m2	数量	1	単価	8,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	1	8,509	8,509		
計						8,509		
単価						8,509	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量			単価	
						1			174,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無 (鉄筋割合10%未満含む) 補正無 (一般構造物)	t	1	174,900	174,900			
	計					174,900			
	単価					174,900	円/t		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	単位	m2	数量			単価	
						1			2,013
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	目地板	瀝青繊維質目地板 t=10	m 2	1	2,013	2,013			
	計					2,013			
	単価					2,013	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	424.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	424.6	424.6		
	計					424.6		
	単価					424.6	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート舗装	18-8-40(高炉) 舗装厚 100mm	m2	10			4,343	
	コンクリート	小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m 3	1	34,230	34,230		
	路盤紙	クラフト紙系	m 2	10	27	270		
	溶接金網設置 (護岸用)		m 2	10	892.1	8,921		
	計					43,421		
	単価					4,343	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	仮設ガードレール撤去	Gr-C-2B(特) 連続基礎	単位	m	数量	1	単価	4,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵撤去		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	1	4,333	4,333		
計						4,333		
単価						4,333	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128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	7,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,518	7,518		
計						7,518		
単価						7,518	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	547.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.3	547.3		
計						547.3		
単価						547.3	円/m	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130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	1,347
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	1,347	1,347		
計						1,347		
単価						1,347	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-131号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量		1	単価	168.8
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 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	168.8	168.8			
計						168.8			
単価						168.8	円/m2		

							単価使用年月	2023. 2	
							歩掛使用年月	2023. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cmを超え40cm以下	単位	m2	数量		1	単価	483.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cmを超え40cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	483.5	483.5			
計						483.5			
単価						483.5	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,917
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 10.9km以下 全ての費用	m 3	1	1,917	1,917		
計						1,917		
単価						1,917	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) t ≤ 15cm	単位	m3	数量	1	単価	3,348
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、舗装版厚15cm以下) 有り 10.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,348	3,348		
計						3,348		
単価						3,348	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 15cm<t≤40cm	単位	m3	数量	1	単価	2,707
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 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,707	2,707		
	計					2,707		
	単価					2,707	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	2,350	2,350		
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	現場発生産品運搬	カート・レール、連続基礎ブロック、道路付属物等	単位	回	数量	1	単価	15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 14.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	15,410	15,410		
計						15,410		
単価						15,410	円/回	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139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	14,700
	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	14,700	14,700		
	計					14,700		
	単価					14,700	円/人日	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	建設機械運搬費		単位	台	数量	1	単価	85,270
	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 21.4km 無 無	台	1	76,000	76,000		
	運搬中の損料	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m	台	1	9,270	9,270		
	計					85,270		
	単価					85,270	円/台	

1次単価表

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	六価カドミ溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドミ溶出試験費	環境庁告示第46号溶出試験	検体	1	7,300	7,300		
	計					7,300		
	単価					7,300	円/検体	

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750		
	計					50,750		
	単価					50,750	円/工事	

参考資料（1）

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							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		2,350
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)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

							単価使用年月	2023. 2
							歩掛使用年月	2023. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
樹脂モルタル舗装工・景観透水性舗装工			単位	m ²	数量		単価	
						1		7,423
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
樹脂モルタル舗装工	樹脂モルタル舗装工 厚6mm超え8mm以下 無 50m ² 以上(標準) 無 無	m ²	1	7,423.5	7,423			
諸雑費(まるめ)		式	1		0			
計					7,423			
単価					7,423	円/m ²		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390		
自由勾配側溝	300×400×2000	個	5	18,500	92,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.495	19,800	9,801		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153		
諸雑費（まるめ）		式	1		47		
計					168,800		
単価					16,880	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340	34,000		
コンクリート蓋	自由勾配側溝用 800×200	枚	100	2,490	249,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					283,000		
単価					2,830	円/枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	24,090
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390		
自由勾配側溝	300×1000×2000	個	5	34,280	171,400		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.149	19,800	2,950		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153		
諸雑費（まるめ）		式	1		98		
計					240,900		
単価					24,090	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	24,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390		
自由勾配側溝	300×1100×2000	個	5	35,320	176,600		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.083	19,800	1,643		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153		
諸雑費（まるめ）		式	1		5		
計					244,700		
単価					24,470	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	24,340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390			
自由勾配側溝	300×1000×2000	個	5	34,280	171,400			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.28	19,800	5,544			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153			
諸雑費（まるめ）		式	1		4			
計					243,400			
単価					24,340	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,660
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390			
自由勾配側溝	300×400×2000	個	5	18,500	92,500			
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.384	19,800	7,603			
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909			
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153			
諸雑費（まるめ）		式	1		45			
計					166,600			
単価					16,660	円/m		

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	16,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390		
自由勾配側溝	300×400×2000	個	5	18,500	92,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.321	19,800	6,355		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153		
諸雑費（まるめ）		式	1		93		
計					165,400		
単価					16,540	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.52m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.62m ³ /10m	単位	m	数量	単価	金額	単価	19,010
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390			
	自由勾配側溝	300×500×2000	個	5	22,850	114,250			
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.471	19,800	9,325			
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	19,800	10,909			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.744	1,550	1,153			
	諸雑費（まるめ）		式	1		73			
	計					190,100			
	単価					19,010	円/m		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	単価	金額	単価	174,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601			
諸雑費(まるめ)		式	1		89			
計					174,900			
単価					174,900	円/t		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t		1	171,700
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	107,000	110,210	
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	61,399.27	61,399	
諸雑費 (まるめ)		式	1		91	
計					171,700	
単価					171,700	円/t

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	96,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100		
グレーチング 柵蓋	1000×400用 T-25 ホル固定	枚	100	95,420	9,542,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		900		
計					9,625,000		
単価					96,250	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	78,470
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
グレーチング柵蓋	800×400用 T-25 ボルト固定	枚	100	77,640	7,764,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		900			
計					7,847,000			
単価					78,470	円/枚		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 100m以上(標準) 無 無	m	100	9,922	992,200	
横断・転落防止柵設置工 コンクリート建込用	ビーム式・パネル式	m	100	1,092	109,200	
転落防止柵	縦格子型(コンクリート建込) 塗装(景観4色)	m	100	8,830	883,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					992,200	
単価					9,922	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	単位	m	数量	100	単価 11,690
横断・転落防止柵設置工 土中建込用	ビーム式・パネル式	m	100	2,169.44	216,944	
転落防止柵	縦格子型(土中建込)塗装(景観4色)	m	100	9,520	952,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		56	
計					1,169,000	
単価					11,690	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	区画線設置	無し 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	315
名称	規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線15cm 制約無		m	1,000	178	178,000		
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	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号		L	44	138	6,072		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		6,488		
計						315,000		
単価						315	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 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	335.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線15cm 制約無	m	1,000	198	198,000		
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	192	109,440		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000		
軽油	1.2号	L	49	138	6,762		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		6,498		
計					335,700		
単価					335.7	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 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	798.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	394	394,000		
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	192	326,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	160	12,000		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000		
軽油	1.2号	L	98	138	13,524		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		19,176		
計					798,100		
単価					798.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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 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	711.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	446	535,200		
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	192	131,328		
ガラスビーズ	0.106～0.850mm	kg	30	160	4,800		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	440	13,200		
軽油	1.2号	L	132	138	18,216		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,356		
計					711,100		
単価					711.1	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	502	502,000	516.8
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	502	502,000	
軽油	1. 2号	L	67	138	9,246	
ガソリン	レギュラー	L	37	150	5,550	
諸雑費（まるめ）		式	1		4	
計					516,800	
単価					516.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	161.98	161,980	
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	192	109,440	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	160	4,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	440	11,000	
軽油	1.2号	L	40	138	5,520	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,460	
計					298,400	
単価					298.4	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 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 563.8
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	293.93	293,930	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	192	216,960	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	160	8,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	440	22,000	
軽油	1.2号	L	73	138	10,074	
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		12,836	
計					563,800	
単価					563.8	円/m

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 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 761.4
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	358.54	358,540	
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	192	326,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	160	12,000	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	440	33,000	
軽油	1.2号	L	89	138	12,282	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		19,178	
計					761,400	
単価					761.4	円/m

参考資料（1）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	7,029
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	21,105	18,994			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,327	51,289			
諸雑費 (まるめ)		式	1		7			
計					70,290			
単価					7,029	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	105,000	108,150		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	64,601.25	64,601		
諸雑費(まるめ)		式	1		49		
計					172,800		
単価					172,800	円/t	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	5,565
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気		人	0.25	22,260	5,565		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					5,565		
単価					5,565	円/極	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	1,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒	φ 1 0 × 1 5 0 0 m m	本	1	1,400	1,400		
計					1,400		
単価					1,400	円/本	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500					1	390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子	φ10用 8mm2×500	本	1	390	390		
計					390		
単価					390	円/本	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 3.5mm2					1	58
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線	IV 3.5mm2	m	1	58	58		
計					58		
単価					58	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

溶接金網設置 (護岸用)		単位	m ²	数量	100	単価	892.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	2	21,105	42,210		
溶接金網	G3551 径6.0×150×150	m ²	100	470	47,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					89,210		
単価					892.1	円/m ²	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	仮設防護柵撤去	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価 4,333
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵撤去 昼間		連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,333	4,333	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						4,333	
単価						4,333	円/m

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価 7,518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	7,518	7,518	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						7,518	
単価						7,518	円/m ³

参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
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	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	アスファルト殻(掘削)	m ³	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m ³		

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	交通誘導警備員 A		単位	人日	数量		単価
					1		14,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A		人	1	14,700	14,700		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					14,700		
単価					14,700	円／人日	

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						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 21.4km 無 無	単位	台	数量		単価
					1		76,000
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	76,000	76,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					76,000		
単価					76,000	円／台	

参考資料（1）

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	運搬中の損料	路面切削機(ホイール式・廃材積込装置付) 2.0m	単位	台	数量		単価
					1		9,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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	0.09	103,000	9,270	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						9,270	
単価						9,270	円/台

						単価使用年月	2023. 2
						歩掛使用年月	2023. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価
					1		50,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	29,000	50,750	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						50,750	
単価						50,750	円/工事

参考資料（２）

単価使用年月	2023. 2
歩掛使用年月	2023. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,327
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.17	22,260	3,784			
軽油	1. 2号	L	4.3	138	593			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	2,950	2,950			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					7,327			
単価					7,327	円/時間		