

令和4年9月12日（令和4年9月22日）

精華拡幅乾谷地区側道整備他工事

【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	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事
工事地名	(自) 京都府相楽郡精華町乾谷地先 (至) 京都府相楽郡精華町山田地先

2. 工事内容

1) 発注年月	令和 4年 8月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 6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	3620010007	1 4) 単価適用年月	2022年 8月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 8月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	189日間 自 令和 4年 9月13日 (当初) 至 令和 5年 3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	木津川市 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道163号	2 2) 処 分 費 等	3,104,385
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月21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	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (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	
道路改良	本線・北側側道	式	1		75,647,385				
道路土工		式	1		244,650				
残土処理工		式	1		244,650				
整地	残土受入れ地での処理	m3	420	115.6	48,552			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	420	466.9	196,098			単-2号	
地盤改良工		式	1		73,271				
安定処理工		式	1		73,271				
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 1.5t/100m ² セメント系固化材(特殊土用)	m2	39	1,185	46,215			単-3号	
安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 3t/100m ² セメント系固化材(特殊土用)	m2	19	1,424	27,056			単-4号	
擁壁工		式	1		2,404,047				
作業土工		式	1		109,827				

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	120	225.6	27,072			単-5号	
埋戻し	土砂	m3	9	2,629	23,661			単-6号	
基面整正		m2	140	422.1	59,094			単-7号	
場所打擁壁工		式	1		2,294,220				
重力式擁壁 (本線2-1号A)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 24-12-25(20)(高炉)	m3	29	55,330	1,604,570			単-8号	
重力式擁壁 (本線2-1号B)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 24-12-25(20)(高炉)	m3	13	53,050	689,650			単-9号	
舗装工		式	1		22,138,408				
排水性舗装工 (車道舗装A1)		式	1		4,520,301				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	56	1,587	88,872			単-10号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-40 平均仕上り厚 150mm	m2	55	842.6	46,343			単-11号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	139	2,048	284,672			単-12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	139	3,699	514,161			単-13号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	567	1,583	897,561			単-14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	513	1,747	896,211			単-15号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ ーラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	937	1,913	1,792,481			単-16号	
排水性舗装工 (車道舗装B3)		式	1		4,555,541				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュレン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	139	842.6	117,121			単-17号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	146	1,120	163,520			単-18号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 平均仕上り厚 75mm	m2	136	832.9	113,274			単-19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 100mm 1.4m未満	m2	265	4,668	1,237,020			単-20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	196	2,526	495,096			単-21号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ ーラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	1,270	1,913	2,429,510			単-22号	
排水処理工		式	1		396,055				

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
端部排水処理 (A1)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m	472	839.1	396,055			単-23号	
アスファルト舗装工 (車道舗装B4)		式	1		2,345,719				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	69	842.6	58,139			単-24号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕 上り厚 150mm	m2	69	1,120	77,280			単-25号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 平 均仕上り厚 75mm	m2	69	832.9	57,470			単-26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 100mm 1.4m未満	m2	114	4,668	532,152			単-27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	114	2,526	287,964			単-28号	
表層(車道・路肩部)	ポ-リマー改質Ⅱ型再生密 粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	778	1,713	1,332,714			単-29号	
透水性舗装工 (歩道舗装A)		式	1		8,316,263				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	2,570	862.9	2,217,653			単-30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	2,570	744	1,912,080			単-31号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 40mm 2.4m以上	m2	2,570	1,629	4,186,530			単-32号	
アスファルト舗装工 (歩道舗装B)		式	1		264,504				
下層路盤(歩道部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	107	744	79,608			単-33号	
表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	m2	107	1,728	184,896			単-34号	
透水性舗装工 (乗入舗装Ⅰ種)		式	1		322,073				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	87	862.9	75,072			単-35号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	87	950.1	82,658			単-36号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	87	1,889	164,343			単-37号	
アスファルト舗装工 (乗入舗装Ⅱ種)		式	1		551,213				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	130	950.1	123,513			単-38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	130	1,669	216,970			単-39号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	130	1,621	210,730			単-40号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
透水性舗装工 (乗入舗装Ⅲ種)		式	1		352,511				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	34	862.9	29,338			単-41号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	34	950.1	32,303			単-42号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	m2	34	1,889	64,226			単-43号	
薄層カラー舗装	樹脂モルタル舗装 モルタル厚 6mm以下	m2	34	6,666	226,644			単-44号	
ブロック舗装工		式	1		514,228				
基礎コンクリート	18-8-25(20)(高炉)厚 100mm	m2	44	3,331	146,564			単-45号	
視覚障害者誘導ブロック	点状・線状 30cm×30cm×6cm	m2	44	8,356	367,664			単-46号	
排水構造物工		式	1		19,911,993				
作業土工		式	1		680,758				
床掘り	土砂	m3	380	225.6	85,728			単-47号	
埋戻し	土砂	m3	130	2,629	341,770			単-48号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基面整正		m2	600	422.1	253,260			単-49号	
側溝工		式	1		15,064,807				
街渠 (C2型)	190/200×500 18-8-40 (高炉)	m	49	5,380	263,620			単-50号	
プレキャスト街渠 (PB型)	500×250	m	14	17,600	246,400			単-51号	
プレキャストU型側溝	PUA-300×300 縦断用	m	21	8,203	172,263			単-52号	
プレキャストU型側溝	PUA-300×400 縦断用	m	3	9,868	29,604			単-53号	
プレキャストU型側溝	PUA-300×500 縦断用	m	19	11,440	217,360			単-54号	
プレキャストU型側溝	PUA-300×600 縦断用	m	8	11,790	94,320			単-55号	
プレキャストU型側溝	PUA-300×700 縦断用	m	4	13,870	55,480			単-56号	
プレキャストU型側溝	PUB-300×300 横断用 グレーチング蓋(T-25 細目 ボルト固定)	m	5	57,470	287,350			単-57号	
プレキャストU型側溝	PUB-300×400 横断用 グレーチング蓋(T-25 細目 ボルト固定)	m	1	60,490	60,490			単-58号	
プレキャストU型側溝	PUB-300×500 横断用 グレーチング蓋(T-25 細目 ボルト固定)	m	2	65,970	131,940			単-59号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
プレキャストU型側溝	PUB-300×500 横断用 グレーチング蓋(T-25 普通 目ボルト固定)	m	9	59,470	535,230				単-60号
プレキャストU型側溝	PUB-300×600 横断用 グレーチング蓋(T-25 普通 目ボルト固定)	m	4	65,680	262,720				単-61号
プレキャストU型側溝	PUB-300×700 横断用 グレーチング蓋(T-25 普通 目ボルト固定)	m	2	72,410	144,820				単-62号
管(函)渠型側溝	L300型	m	68	22,920	1,558,560				単-63号
管(函)渠型側溝	L300h型	m	391	23,870	9,333,170				単-64号
管(函)渠型側溝	L300h型 集水型	m	26	43,430	1,129,180				単-65号
管(函)渠型側溝	L400型	m	18	25,090	451,620				単-66号
管(函)渠型側溝	L400型 集水型	m	2	45,340	90,680				単-67号
管渠工		式	1		674,980				
鉄筋コンクリート台付管	φ400	m	25	15,970	399,250				単-68号
鉄筋コンクリート台付管	φ600	m	5	25,970	129,850				単-69号
鉄筋コンクリート台付管	φ800	m	4	36,470	145,880				単-70号

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
集水柵・マンホール工		式	1		3,309,340				
現場打ち街渠柵 (1)	400×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	1	55,000	55,000			単-71号	
現場打ち街渠柵 (2)	400×700×800 18-8-40(高炉)	箇所	2	61,320	122,640			単-72号	
現場打ち街渠柵	600×800×1700 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	168,900	168,900			単-73号	
現場打ち集水柵	G2-800×1000×1800 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	229,600	229,600			単-74号	
プレキャスト街渠柵	P300A型	箇所	22	103,100	2,268,200			単-75号	
プレキャスト街渠柵	P400A型	箇所	1	106,400	106,400			単-76号	
蓋	グレーチング蓋 400×700用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	3	55,140	165,420			単-77号	
蓋	グレーチング蓋 600×800用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	1	85,480	85,480			単-78号	
蓋	グレーチング蓋 800×1000用 T-25 普通目 ホルト固定 2枚/組	枚	1	107,700	107,700			単-79号	
防草コンクリート工		式	1		182,108				
張りコンクリート	t=10cm 18-8-40(高炉)	m2	53	3,436	182,108			単-80号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
縁石工		式	1		8,473,309				
作業土工		式	1		109,027				
床掘り	土砂	m3	60	225.6	13,536			単-81号	
埋戻し	土砂	m3	1	2,629	2,629			単-82号	
基面整正		m2	220	422.1	92,862			単-83号	
縁石工		式	1		8,364,282				
歩車道境界ブロック (A1型)	180/230×250×600	m	36	8,805	316,980			単-84号	
歩車道境界ブロック (A2型)	180/230×250×600	m	511	8,240	4,210,640			単-85号	
歩車道境界ブロック (B型)	180/190×100×600	m	40	7,469	298,760			単-86号	
歩車道境界ブロック (BS型)	180/190×100/250×600	m	5	10,010	50,050			単-87号	
歩車道境界ブロック (C1型)	180/190×100×600	m	28	6,804	190,512			単-88号	
歩車道境界ブロック (CS1型)	180/190×70/250×600	m	7	10,030	70,210			単-89号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック (D1型)	180/210×300×600	m	327	7,656	2,503,512			単-90号	
地先境界ブロック (E型)	150×150×600	m	110	5,991	659,010			単-91号	
法止めブロック	H=300	m	8	8,076	64,608			単-92号	
区画線工		式	1		769,691				
区画線工		式	1		769,691				
溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装有	m	890	371.6	330,724			単-93号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無	m	260	307.9	80,054			単-94号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 1 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無	m	34	328.6	11,172			単-95号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 4 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装有	m	50	917.4	45,870			単-96号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 4 5cm 厚1.5mm 排水性舗 装無	m	4	736.5	2,946			単-97号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装有	m	99	959.8	95,020			単-98号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性 舗装無	m	210	776.9	163,149			単-99号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 白 矢印・ 記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	58	702.7	40,756			単-100号	
防護柵工		式	1		8,362,599				
剛性壁高欄工		式	1		1,371,469				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	11	34,140	375,540			単-101号	
型枠	一般型枠	m2	74	8,509	629,666			単-102号	
鉄筋	SD345 D13	t	1.37	182,500	250,025			単-103号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	0.45	180,400	81,180			単-104号	
アンカーボルト	4-RB25×500	組	1	28,680	28,680			単-105号	
照明配管	PF φ22mm	m	6	1,063	6,378			単-106号	
路側防護柵工		式	1		6,271,380				
ガードレール	Gr-B-4E 塗装(グレーベ ージュ)	m	50	10,810	540,500			単-107号	
ガードパイプ	Gp-Bp-2E 塗装(グレー ージュ)	m	20	15,440	308,800			単-108号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (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	数量増減	金額増減	摘要
ガードパイプ	Gp-Cp-2E 塗装(グレーベージュ)	m	384	14,120	5,422,080				単-109号
防止柵工		式	1		619,850				
転落(横断)防止柵	H=1.1m 土中建込 塗装(グレーベージュ)	m	55	11,270	619,850				単-110号
車止めポスト工		式	1		99,900				
車止めポスト	φ250×H450 本体擬石	本	3	33,300	99,900				単-111号
標識工		式	1		1,950,890				
大型標識工		式	1		1,950,890				
標識基礎	案内標識③ 4100×900×1100	基	1	376,900	376,900				単-112号
標識基礎	案内標識④ 3600×1200×1000	基	1	399,200	399,200				単-113号
標識基礎	案内標識⑤ 4000×1200×1000	基	1	437,700	437,700				単-114号
標識基礎	案内標識⑭ 4200×1200×1000	基	1	457,400	457,400				単-115号
片持標識柱	案内標識③ F型柱(両側)(流用品)	基	1	28,890	28,890				単-116号

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
片持標識柱	案内標識④ F型柱(流用品)	基	1	28,890	28,890			単-117号	
片持標識柱	案内標識⑤ F型柱(流用品)	基	1	28,890	28,890			単-118号	
片持標識柱	案内標識⑭ F型柱(流用品)	基	1	28,890	28,890			単-119号	
標識板	案内標識③ 2200×1600(流用品)	枚	2	22,220	44,440			単-120号	
標識板	案内標識④ 2700×1800(流用品)	枚	1	30,680	30,680			単-121号	
標識板	案内標識⑤ 3000×2300(流用品)	枚	1	43,560	43,560			単-122号	
標識板	案内標識⑭ 3000×2400(流用品)	枚	1	45,450	45,450			単-123号	
道路付属施設工		式	1		444,360				
道路付属物工		式	1		444,360				
視線誘導標	φ300(片面) コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	本	1	18,240	18,240			単-124号	
車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	本	24	16,320	391,680			単-125号	
クッションドラム	φ580×H820	個	1	34,440	34,440			単-126号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
構造物撤去工		式	1		5,025,487				
防護柵撤去工		式	1		996,725				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	692	1,123	777,116			単-127号	
防護柵撤去(仮設ガードレール)	Gr-B-2B(特)	m	47	4,332	203,604			単-128号	
車止め撤去	φ250×H450	本	3	5,335	16,005			単-129号	
構造物取壊し工		式	1		1,218,103				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,513	15,026			単-130号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	32	15,220	487,040			単-131号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	610	547.7	334,097			単-132号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	2,260	169	381,940			単-133号	
排水構造物撤去工		式	1		39,670				
暗渠排水管撤去	波状管 管径 200～400mm	m	12	121.6	1,459			単-134号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
暗渠排水管撤去	直管 管径 200～400mm	m	5	264.3	1,321			単-135号	
蓋版撤去	グレーチング 蓋 40kg/枚以下	枚	175	210.8	36,890			単-136号	
仮設物撤去工		式	1		124,941				
単管バリケード撤去	A型	m	296	422.1	124,941			単-137号	
運搬処理工		式	1		2,646,048				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,675	3,350			単-138号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	32	2,020	64,640			単-139号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	m3	338	3,356	1,134,328			単-140号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	2,350	4,700			単-141号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	32	3,750	120,000			単-142号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	m3	338	3,055	1,032,590			単-143号	
現場発生品運搬	防護柵、蓋版、単管	回	12	23.870	286,440			単-144号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
仮設工		式	1		5,848,680				
交通管理工		式	1		5,848,680				
交通誘導警備員 A		人日	282	14,700	4,145,400			単-145号	
交通誘導警備員 B		人日	141	12,080	1,703,280			単-146号	
道路改良	国道163号移管部・府道奈良精華線	式	1		48,726,935				
道路土工		式	1		543,659				
掘削工		式	1		12,388				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	40	309.7	12,388			単-147号	
路体盛土工		式	1		154,367				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,573	55,730			単-148号	
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	490	201.3	98,637			単-149号	
残土処理工		式	1		376,904				

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
整地	残土受入れ地での処理	m3	10	115.6	1,156			単-150号	
積込(ルース)	土砂 土量50,000m3未満	m3	550	199.3	109,615			単-151号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	570	466.9	266,133			単-152号	
擁壁工		式	1		5,649,610				
作業土工		式	1		277,360				
床掘り	土砂	m3	140	225.6	31,584			単-153号	
埋戻し	土砂	m3	80	2,629	210,320			単-154号	
基面整正		m2	84	422.1	35,456			単-155号	
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		102,360				
重力式擁壁(復旧)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	2	51,180	102,360			単-156号	
嵩上げ擁壁工		式	1		2,789,780				
基礎材	再生クラッシュアン40~0 敷厚 20cm	m2	37	1,313	48,581			単-157号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	49	33,500	1,641,500			単-158号	
型枠	一般型枠	m2	120	8,509	1,021,080			単-159号	
ガードレール用補強筋	SD345 D13	t	0.07	182,500	12,775			単-160号	
差筋	SD345 D13	t	0.02	179,300	3,586			単-161号	
削孔	削孔深 30mm以上200mm 未満	孔	90	553	49,770			単-162号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	4	3,122	12,488			単-163号	
プレキャスト擁壁工		式	1		2,480,110				
プレキャスト擁壁 (163-1)	H=1.60m用 18-8-40(高 炉)	m	7	62,930	440,510			単-164号	
プレキャスト擁壁 (163-1)	H=1.80m用 18-8-40(高 炉)	m	8	70,980	567,840			単-165号	
プレキャスト擁壁 (163-1)	H=2.00m用 18-8-40(高 炉)	m	6	85,480	512,880			単-166号	
プレキャスト擁壁 (163-2)	H=1.80m用 18-8-40(高 炉)	m	4	101,000	404,000			単-167号	
プレキャスト擁壁 (163-2)	H=2.10m用 18-8-40(高 炉)	m	6	92,480	554,880			単-168号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装工		式	1		6,403,454				
アスファルト舗装工 (車道部)		式	1		943,909				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	355	424.8	150,804			単-169号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	355	612.1	217,295			単-170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	355	1,622	575,810			単-171号	
アスファルト舗装工 (歩道部)		式	1		4,171,720				
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,880	744	1,398,720			単-172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	1,880	1,475	2,773,000			単-173号	
アスファルト舗装工 (乗入 I 種部)		式	1		704,755				
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	274	950.1	260,327			単-174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	274	1,622	444,428			単-175号	
排水性舗装工 (車道部)		式	1		491,154				

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	43	941.2	40,471			単-176号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	43	1,857	79,851			単-177号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	43	3,465	148,995			単-178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	43	2,362	101,566			単-179号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	43	2,797	120,271			単-180号	
ブロック舗装工		式	1		91,916				
視覚障害者誘導ブロック	点状・線状 30cm×30cm×6cm	m2	11	8,356	91,916			単-181号	
排水構造物工		式	1		8,265,654				
作業土工		式	1		450,861				
床掘り	土砂	m3	220	225.6	49,632			単-182号	
埋戻し	土砂	m3	90	2,629	236,610			単-183号	
基面整正		m2	390	422.1	164,619			単-184号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (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	
側溝工		式	1		3,104,283				
街渠 (A1型)	180/210×300×600 160/190×500 18-8-40(高炉)	m	5	12,630	63,150			単-185号	
街渠 (A2型)	180/240×300×600 160/190×500 18-8-40(高炉)	m	60	12,910	774,600			単-186号	
街渠 (C型)	180/190×100×600 180/190×500 18-8-40(高炉)	m	18	11,940	214,920			単-187号	
管(函)渠型側溝	φ300	m	4	20,910	83,640			単-188号	
プレキャストU型側溝	PU1-300×300	m	18	7,942	142,956			単-189号	
プレキャストU型側溝	PU2-300×300	m	1	7,567	7,567			単-190号	
プレキャストU型側溝	PU3-300×600	m	15	17,200	258,000			単-191号	
プレキャストU型側溝	PU3-300×700	m	6	18,900	113,400			単-192号	
自由勾配側溝	300×400 縦断用	m	2	12,580	25,160			単-193号	
自由勾配側溝	300×500 縦断用	m	10	13,080	130,800			単-194号	
自由勾配側溝	300×600 縦断用	m	4	14,770	59,080			単-195号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
自由勾配側溝	300×700 縦断用	m	3	15,650	46,950			単-196号	
自由勾配側溝	300×400 横断用	m	8	26,510	212,080			単-197号	
自由勾配側溝	300×600 横断用	m	6	34,750	208,500			単-198号	
側溝蓋	コンクリート蓋(1種) 300用(41.2×9.5×50)	枚	2	1,660	3,320			単-199号	
側溝蓋	コンクリート蓋(3種) 300用(41.2×9.5×50)	枚	42	2,261	94,962			単-200号	
自由勾配側溝蓋	コンクリート蓋 300用(40/38×9.5×50) 縦断用	枚	38	2,201	83,638			単-201号	
自由勾配側溝蓋	グレーチング 蓋 300用 横断用 T-25 細目 ボルト固定	枚	14	41,540	581,560			単-202号	
管渠工		式	1		2,115,820				
暗渠排水管	据付 直管 200~400mm	m	140	10,290	1,440,600			単-203号	
鉄筋コンクリート台付管	φ 600	m	26	25,970	675,220			単-204号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,594,690				
現場打ち街渠柵 (A型)	G3-400×700×500 18-8-40(高戸)	箇所	4	100,100	400,400			単-205号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水柵	G2-800×800×1000 18-8-40(高炉)	箇所	3	93,800	281,400			単-206号	
現場打ち集水柵	G3-500×500×500 18-8-40(高炉)	箇所	1	46,130	46,130			単-207号	
現場打ち集水柵	G3-500×500×600 18-8-40(高炉)	箇所	18	46,130	830,340			単-208号	
現場打ち集水柵	G3-500×500×700 18-8-40(高炉)	箇所	2	50,010	100,020			単-209号	
現場打ち集水柵	G3-500×500×900 18-8-40(高炉)	箇所	1	56,780	56,780			単-210号	
現場打ち集水柵	G3-1000×1000×1800 18-8-40(高炉)	箇所	1	221,100	221,100			単-211号	
蓋	縞鋼板蓋 800×800用	枚	3	57,930	173,790			単-212号	
蓋	グレーチング蓋 500×500用 T-2 細目	枚	22	18,640	410,080			単-213号	
蓋	グレーチング蓋 1000×1000用 T-2 細目 2枚/組	枚	1	74,650	74,650			単-214号	
縁石工		式	1		3,012,380				
縁石工		式	1		3,012,380				
歩車道境界ブロック (A1型)	180/210×300×600	m	5	7,192	35,960			単-215号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック (D1型)	180/205×250×600	m	325	6,894	2,240,550			単-216号	
歩車道境界ブロック (D1型)	180/205×250×600 水抜孔	箇所	18	5,475	98,550			単-217号	
歩車道境界ブロック (D2型)	180/230×250×600	m	18	7,569	136,242			単-218号	
歩車道境界ブロック (C型)	180/190×100×600	m	15	7,262	108,930			単-219号	
歩車道境界ブロック (N型)	180/190×100×600	m	54	7,262	392,148			単-220号	
区画線工		式	1		626,792				
区画線工		式	1		626,792				
溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	830	307.9	255,557			単-221号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	10	328.6	3,286			単-222号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	8	776.9	6,215			単-223号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	390	371.6	144,924			単-224号	
溶融式区画線	溶融式手動 黄 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	87	495.5	43,108			単-225号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	100	393.3	39,330			単-226号	
溶融式区画線	溶融式手動 白 セブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	140	959.8	134,372			単-227号	
防護柵工		式	1		878,242				
路側防護柵工		式	1		525,152				
ガードレール	Gr-C-2B 塗装(白)	m	29	10,120	293,480			単-228号	
ガードレール	Gr-C-4E 塗装(白)	m	28	8,274	231,672			単-229号	
防止柵工		式	1		353,090				
転落(横断)防止柵	H=1.1m プレキャストコンクリートブロック建込 塗装(白)	m	31	11,390	353,090			単-230号	
標識工		式	1		2,736,000				
大型標識工		式	1		2,736,000				
標識基礎	案内標識⑩ 4100×1200×1000	基	1	447,600	447,600			単-231号	
片持標識柱	案内標識⑩ F型柱	基	1	1,621,000	1,621,000			単-232号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板	案内標識⑩ 3000×2400	枚	1	667,400	667,400			単-233号	
道路付属施設工		式	1		32,640				
道路付属物工		式	1		32,640				
車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	本	2	16,320	32,640			単-234号	
構造物撤去工		式	1		14,744,639				
作業土工		式	1		2,346,758				
床掘り	土砂	m3	730	225.6	164,688			単-235号	
埋戻し	土砂	m3	830	2,629	2,182,070			単-236号	
構造物取壊し工		式	1		5,378,028				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	61	7,513	458,293			単-237号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	26	15,220	395,720			単-238号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	470	547.7	257,419			単-239号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを 超え40cm以下	m	1,680	2,232	3,749,760			単-240号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m2	1,130	169	190,970			単-241号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cmを超え40cm以 下	m2	673	484.2	325,866			単-242号	
排水構造物撤去工		式	1		10,307				
暗渠排水管撤去	直管 管径 200~400mm	m	39	264.3	10,307			単-243号	
情報ボックス撤去工		式	1		2,621,742				
埋設管路撤去	合成樹脂製 本体管 φ3 00mm さや管 φ50mm×9 条	m	405	3,083	1,248,615			単-244号	
埋設管路撤去	硬質ビニル電線管 VE φ7 5mm×4条	m	414	2,405	995,670			単-245号	
埋設管路撤去	合成樹脂多孔管 内管 φ50mm×3条×3列	m	22	2,668	58,696			単-246号	
露出管路撤去	SGP φ50mm×9条	m	13	14,740	191,620			単-247号	
露出管路撤去	CP φ50mm×4条	m	13	3,927	51,051			単-248号	
ハンドホール蓋撤去	φ600	枚	4	10,870	43,480			単-249号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
ハンドホール蓋撤去	1400×600	枚	3	10,870	32,610			単-250号	
区画線工		式	1		1,306,274				
区画線消去	削取り式	m	712	517.2	368,246			単-251号	
区画線消去	ウォータージェット式	m	1,092	859	938,028			単-252号	
運搬処理工		式	1		3,081,530				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	61	1,675	102,175			単-253号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	26	2,020	52,520			単-254号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	m3	64	3,356	214,784			単-255号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削) 15cm<t≤40cm	m3	269	2,214	595,566			単-256号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	61	2,350	143,350			単-257号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	26	3,750	97,500			単-258号	
殻処分	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	m3	64	3,055	195,520			単-259号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (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	道路改良	数量増減	金額増減	摘要
殻処分	アスファルト殻(掘削) 15cm < t ≤ 40cm	m3	269	3,525	948,225					単-260号
産業廃棄物運搬処分	廃プラ	m3	45	15,860	713,700					単-261号
現場発生品運搬	蓋、鋼管	回	1	18,190	18,190					単-262号
仮設工		式	1		5,833,865					
仮舗装工		式	1		2,306,505					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランッシュ RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	673	941.2	633,427					単-263号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1 .4m未満	m2	673	2,486	1,673,078					単-264号
交通管理工		式	1		3,527,360					
交通誘導警備員 B		人日	292	12,080	3,527,360					単-265号
情報ボックス		式	1		13,773,198					
情報ボックス工		式	1		7,182,688					
作業土工		式	1		1,388,356					

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
床掘り	土砂	m3	290	1,976	573,040			単-266号	
埋戻し	流用土	m3	40	3,048	121,920			単-267号	
埋戻し	保護砂	m3	7	7,908	55,356			単-268号	
埋戻し	再生クワッシャー用 RC-40	m3	130	4,908	638,040			単-269号	
残土処理工		式	1		185,928				
整地	残土受入れ地での処理	m3	240	115.6	27,744			単-270号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	240	659.1	158,184			単-271号	
管路工(管路部)		式	1		5,608,404				
埋設管路	合成樹脂製 本体管φ300mm	m	462	5,170	2,388,540			単-272号	
埋設管路	合成樹脂製 さや管φ50mm×9条	m	602	3,115	1,875,230			単-273号	
埋設管路	さや管φ50mm×3条	m	13	5,583	72,579			単-274号	
埋設管路	さや管φ50mm×9条	m	7	16,750	117,250			単-275号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋設管路	合成樹脂多孔管 内管 φ 50mm×3条(1段)	m	21	5,873	123,333			単-276号	
ベルマウス	さや管 φ 50mm用	個	6	438	2,628			単-277号	
スリーブ	本体管 φ 300mm用	個	5	71,900	359,500			単-278号	
直埋設変換継手	本体管 φ 300mm/さや管 φ 50mm×9条	個	1	105,000	105,000			単-279号	
埋設表示シート	W=600 折込2倍	m	511	622.2	317,944			単-280号	
埋設プレート		個	64	3,850	246,400			単-281号	
付帯設備工		式	1		1,392,000				
ハンドホール工		式	1		1,392,000				
ハンドホール	750×1500×950(歩道 用)	箇所	3	429,000	1,287,000			単-282号	
さや管固定板	FEP φ 50×12条用	枚	5	21,000	105,000			単-283号	
有線通信設備工		式	1		5,198,510				
光ケーブル敷設工		式	1		2,257,164				

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
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	
光地中配線	DSF60C+4K(支給品)	m	1,266	311.7	394,612			単-284号	
光地中配線	SM100C+4K(支給品)	m	1,266	311.7	394,612			単-285号	
光ケーブル接続	DSF60C+4K	箇所	2	127,800	255,600			単-286号	
光ケーブル接続	SM100C+4K	箇所	2	139,500	279,000			単-287号	
光ケーブル試験	接続損失試験	対向	2	84,350	168,700			単-288号	
光ケーブル試験	伝送損失試験	方向	2	50,320	100,640			単-289号	
支給品運搬	光ケーブル	回	1	664,000	664,000			単-290号	
光ケーブル撤去工		式	1		2,941,346				
光地中配線撤去	DSF60C+4K	m	12	311.7	3,740			単-291号	
光地中配線撤去	SM100C+4K	m	12	378.5	4,542			単-292号	
光架空配線撤去	DSF60C+4K	m	1,573	765.2	1,203,659			単-293号	
光架空配線撤去	SM100C+4K	m	1,573	916.6	1,441,811			単-294号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋設管路撤去	硬質ビニル管 VUφ75mm	m	24	601.1	14,426			単-295号	
コンクリート柱撤去	高さ15m	本	1	94,770	94,770			単-296号	
コンクリート柱撤去	高さ12m	本	1	68,930	68,930			単-297号	
装柱金具撤去	ピン碍子ラック	箇所	8	1,640	13,120			単-298号	
腕金撤去		箇所	11	7,028	77,308			単-299号	
現場発生品運搬	光ケーブル、金具類	回	1	19,040	19,040			単-300号	
直接工事費		式	1		138,147,518				
共通仮設費		式	1		18,778,050				
共通仮設費		式	1		1,299,050				
技術管理費		式	1		58,050				
六価カドミ溶出試験費		検体	1	7,300	7,300			単-301号	
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-302号	

設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷地区側道整備他工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,241,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		17,479,000				
純工事費		式	1		156,925,568				
現場管理費		式	1		52,158,000				
工事原価		式	1		209,083,568				
一般管理費等		式	1		32,486,432				
工事価格		式	1		241,570,000				
消費税相当額		式	1		24,157,000				
工事費計		式	1		265,727,000				

内訳書<データ無し>

単価使用年月	
歩掛使用年月	
労務調整係数	

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要

1次単価表

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

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.6
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	m3	1	115.6	115.6		
計						115.6		
単価						115.6	円/m3	

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

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	466.9
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) 無し 1.0km以下	m3	1	466.9	466.9		
計						466.9		
単価						466.9	円/m3	

1次単価表

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

単-3号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 1.5t/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	パック砕 構造物基礎 1m以下 1.5t/100m2	m 2	1	1,185	1,185			
	計					1,185			
	単価					1,185	円/m2		

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

単-4号	安定処理	1m以下 固化材100m2あたり使用量 3t/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	パック砕 構造物基礎 1m以下 3t/100m2	m 2	1	1,424	1,424			
	計					1,424			
	単価					1,424	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.6	225.6			
計						225.6			
単価						225.6	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,629
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	2,629	2,629			
計						2,629			
単価						2,629	円/m3		

1次単価表

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

単一7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		

1次単価表

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

単-8号	重力式擁壁 (本線2-1号A)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	55,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	3	28,310	84,930			
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	26	34,140	887,640			
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	72	8,509	612,648			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,122	3,122			
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.09	177,300	15,957			
計						1,604,297			
単価						55,330		円/m3	

1次単価表

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

単-9号	重力式擁壁 (本線2-1号B)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	13	単価	53,050
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	6	28,310	169,860			
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	7	34,140	238,980			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	32	8,509	272,288			
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m 2	1	3,122	3,122			
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) 差筋及び杭頭処理	t	0.03	177,300	5,319			
計					689,569			
単価					53,050	円/m3		

1次単価表

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

単-10号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,587
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,587	1,587		
計						1,587		
単価						1,587	円/m2	

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

単-11号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 平均仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	842.6
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	842.6	842.6		
計						842.6		
単価						842.6	円/m2	

1次単価表

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

単-12号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	2,048
	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 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	2,048	2,048		
	計					2,048		
	単価					2,048	円/m2	

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

単-13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	3,699
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,699	3,699		
	計					3,699		
	単価					3,699	円/m2	

1次単価表

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

単-14号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,583
	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	m2	1	1,583	1,583		
	計					1,583		
	単価					1,583	円/m2	

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

単-15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	単位	m2	数量	1	単価	1,747
	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 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	1,747	1,747		
	計					1,747		
	単価					1,747	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量		1	単価	1,913
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(20) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	1,913	1,913			
	計					1,913			
	単価					1,913		円/m2	

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	下層路盤（車道・路肩部）	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	842.6
	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	842.6	842.6			
	計					842.6			
	単価					842.6		円/m2	

1次単価表

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

単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,120	1,120		
計						1,120		
単価						1,120	円/m2	

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

単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 平均仕上り厚 75mm	単位	m2	数量	1	単価	832.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		75mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	832.9	832.9		
計						832.9		
単価						832.9	円/m2	

1次単価表

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

単-20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 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,668
	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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,448	2,448		
	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) 無し 全ての費用	m2	1	2,220	2,220		
	計					4,668		
	単価					4,668	円/m2	

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

単-21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	2,526
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	中間層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,526	2,526		
	計					2,526		
	単価					2,526	円/m2	

1次単価表

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

単-22号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m ²	数量	1	単価	1,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		2.4m以上 50mm 無し ポ-ラスアスコン(20) タックコート PKR(コム入り)	m ²	1	1,913	1,913		
計						1,913		
単価						1,913	円/m ²	

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

単-23号	端部排水処理 (A1)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m	数量	10	単価	839.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層（車道・路肩部）		1.4m未満 50mm 無し ポ-ラスアスコン(20) タックコート PKR(コム入り)	m ²	3	2,797	8,391		
計						8,391		
単価						839.1	円/m	

1次単価表

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

単-24号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	842.6
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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	842.6	842.6		
計						842.6		
単価						842.6	円/m2	

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

単-25号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,120	1,120		
計						1,120		
単価						1,120	円/m2	

1次単価表

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

単-26号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 平均仕上り厚 75mm	単位	m2	数量	1	単価	832.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		75mm 1層施工 粒度調整碎石 M-30 全ての費用	m 2	1	832.9	832.9		
計						832.9		
単価						832.9	円/m2	

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

単-27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 100mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	4,668
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,448	2,448		
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) 無し 全ての費用	m 2	1	2,220	2,220		
計						4,668		
単価						4,668	円/m2	

1次単価表

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

単-28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	2,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	2,526	2,526		
計						2,526		
単価						2,526	円/m2	

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

単-29号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型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	1,713
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	1,713	1,713		
計						1,713		
単価						1,713	円/m2	

1次単価表

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

単-30号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	862.9
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	862.9	862.9		
計						862.9		
単価						862.9	円/m2	

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

単-31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	744
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	744	744		
計						744		
単価						744	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32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	1,629
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	1,629	1,629			
計						1,629			
単価						1,629	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-33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	744
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	744	744			
計						744			
単価						744	円/m2		

1次単価表

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

単-34号	表層(歩道部)	再生細粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,728
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上 50mm 再生細粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,728	1,728		
計						1,728		
単価						1,728	円/m2	

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

単-35号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	862.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m2	1	862.9	862.9		
計						862.9		
単価						862.9	円/m2	

1次単価表

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

単-36号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	950.1
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 再生クランチャー RC-40 全ての費用	m 2	1	950.1	950.1		
計						950.1		
単価						950.1	円/m2	

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

単-37号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,889
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 50mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,889	1,889		
計						1,889		
単価						1,889	円/m2	

1次単価表

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

単-38号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	950.1
	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 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	950.1	950.1		
	計					950.1		
	単価					950.1	円/m2	

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

単-39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	1,669
	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) フライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,669	1,669		
	計					1,669		
	単価					1,669	円/m2	

1次単価表

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

単-40号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m ²	数量	1	単価	1,621
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m ²	1	1,621	1,621		
計						1,621		
単価						1,621	円/m ²	

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

単-41号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m ²	数量	1	単価	862.9
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	862.9	862.9		
計						862.9		
単価						862.9	円/m ²	

1次単価表

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

単-42号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	950.1
	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 再生クランチャー RC-40 全ての費用	m 2	1	950.1	950.1		
	計					950.1		
	単価					950.1	円/m2	

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

単-43号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 2.4m以上	単位	m2	数量	1	単価	1,889
	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 50mm 開粒度アスコン(13)	m 2	1	1,889	1,889		
	計					1,889		
	単価					1,889	円/m2	

1次単価表

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

単-44号	薄層カラー舗装	樹脂モルタル舗装 モルタル厚 6mm以下	単位	m2	数量	1	単価	6,666
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以下 無 50m2未満 無 無	m 2	1	6,666	6,666		
計						6,666		
単価						6,666	円/m2	

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

単-45号	基礎コンクリート	18-8-25(20)(高炉) 厚 100mm	単位	m2	数量	10	単価	3,331
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 18-8-25(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1	33,310	33,310		
計						33,310		
単価						3,331	円/m2	

1次単価表

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

単-46号	視覚障害者誘導ブロック	点状・線状 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量	1	単価	8,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	8,356	8,356		
計						8,356		
単価						8,356	円/m2	

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

単-47号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.6	225.6		
計						225.6		
単価						225.6	円/m3	

1次単価表

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

単-48号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,629
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	m3	1	2,629	2,629		
計						2,629		
単価						2,629	円/m3	

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

単-49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			m2	1	422.1	422.1		
計						422.1		
単価						422.1	円/m2	

1次単価表

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

単-50号	街渠 (C2型)	190/200×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,380
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	5	1,127	5,635			
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	0.975	33,310	32,477.25			
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	2	7,686	15,372			
目地板	瀝青繊維質目地板 t=20	m ²	0.098	3,122	305.95			
計					53,790.2			
単価					5,380	円/m		

1次単価表

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

単-51号	プレキャスト街渠 (PB型)	500×250	単位	m	数量	10	単価	17,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	7.7	1,127	8,677.9		
プレキャストL型側溝据付工		長さ 1000mm超2000mm以下 重量 550kg以上1000kg以下	m	10	4,031	40,310		
鉄筋コンクリートL形 L-1		L=2000 500B×250	個	5	25,400	127,000		
計						175,987.9		
単価						17,600	円/m	

1次単価表

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

単-52号	プレキャストU型側溝	PUA-300×300 縦断用	単位	m	数量			1	単価	8,203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	1	8,203	8,203				
計						8,203				
単価						8,203	円/m			

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

単-53号	プレキャストU型側溝	PUA-300×400 縦断用	単位	m	数量			10	単価	9,868
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	10	8,838	88,380				
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	0.309	33,310	10,292.79				
計						98,672.79				
単価						9,868	円/m			

1次単価表

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

単-54号	プレキャストU型側溝	PUA-300×500 縦断用	単位	m	数量	10	単価	11,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	10	9,988	99,880		
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	0.435	33,310	14,489.85		
計						114,369.85		
単価						11,440	円/m	

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

単-55号	プレキャストU型側溝	PUA-300×600 縦断用	単位	m	数量	10	単価	11,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	10	10,740	107,400		
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	0.313	33,310	10,426.03		
計						117,826.03		
単価						11,790	円/m	

1次単価表

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

単-56号	プレキャストU型側溝	PUA-300×700 縦断用	単位	m	数量	10	単価	13,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	10	12,220	122,200		
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	0.493	33,310	16,421.83		
計						138,621.83		
単価						13,870	円/m	

1次単価表

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

単-57号	プレキャストU型側溝	PUB-300×300 横断用 グレーチング 蓋 (T-25 細目 ボルト固定)	単位	m	数量	10	単価	57,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	28,310	16,986			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650			
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	54,560	545,600			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	340	3,400			
計					574,636			
単価					57,470	円/m		

1次単価表

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

単-58号	プレキャストU型側溝	PUB-300×400 横断用 グレーチング 蓋(T-25 細目 ボルト固定)	単位	m	数量	10	単価	60,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	28,310	16,986		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	56,620	566,200		
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	0.289	33,310	9,626.59		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	340	3,400		
計						604,862.59		
単価						60,490	円/m	

1次単価表

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

単-59号	プレキャストU型側溝	PUB-300×500 横断用 グレーチング 蓋(T-25 細目 ボルト固定)	単位	m	数量	10	単価	65,970
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	28,310	16,986		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	61,620	616,200		
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	0.432	33,310	14,389.92		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	340	3,400		
計						659,625.92		
単価						65,970	円/m	

1次単価表

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

単-60号	プレキャストU型側溝	PUB-300×500 横断用 グレーチング 蓋(T-25 普通目 ホールト 固定)	単位	m	数量	10	単価	59,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	28,310	16,986		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	55,120	551,200		
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	0.432	33,310	14,389.92		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	340	3,400		
計						594,625.92		
単価						59,470	円/m	

1次単価表

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

単-61号	プレキャストU型側溝	PUB-300×600 横断用 グレーチング 蓋(T-25 普通目 ホールト 固定)	単位	m	数量	10	単価	65,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	28,310	16,986		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	61,120	611,200		
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	0.496	33,310	16,521.76		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	340	3,400		
計						656,757.76		
単価						65,680	円/m	

1次単価表

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

単-62号	プレキャストU型側溝	PUB-300×700 横断用 グレーチング 蓋(T-25 普通目 ホールト 固定)	単位	m	数量	10	単価	72,410
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m ³	0.6	28,310	16,986			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2	4,325	8,650			
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	m	10	67,620	676,200			
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	0.564	33,310	18,786.84			
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	10	340	3,400			
計					724,022.84			
単価					72,410	円/m		

1次単価表

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

単-63号	管(函)渠型側溝	L300型	単位	m	数量	1	単価	22,920
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	22,920	22,920		
計						22,920		
単価						22,920	円/m	

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

単-64号	管(函)渠型側溝	L300h型	単位	m	数量	1	単価	23,870
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	23,870	23,870		
計						23,870		
単価						23,870	円/m	

1次単価表

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

単-65号	管(函)渠型側溝	L300h型 集水型	単位	m	数量	1	単価	43,430
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	43,430	43,430		
計						43,430		
単価						43,430	円/m	

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

単-66号	管(函)渠型側溝	L400型	単位	m	数量	1	単価	25,090
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	1	25,090	25,090		
計						25,090		
単価						25,090	円/m	

1次単価表

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

単-67号	管(函)渠型側溝	L400型 集水型	単位	m	数量	1	単価	45,340
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	1	45,340	45,340		
計						45,340		
単価						45,340	円/m	

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

単-68号	鉄筋コンクリート台付管	φ400	単位	m	数量	10	単価	15,970
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 400mm 2.5m/個 全ての費用	m	10	15,610	156,100		
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用	m ³	0.096	36,910	3,543.36		
計						159,643.36		
単価						15,970	円/m	

1次単価表

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

単-69号	鉄筋コンクリート台付管	φ 600	単位	m	数量	10	単価	25,970
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	25,470	254,700	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.135	36,910	4,982.85	
計							259,682.85	
単価							25,970	円/m

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

単-70号	鉄筋コンクリート台付管	φ 800	単位	m	数量	10	単価	36,470
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	35,770	357,700	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.189	36,910	6,975.99	
計							364,675.99	
単価							36,470	円/m

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-71号	現場打ち街渠柵 (1)	400×700×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,010	50,010	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,985	4,985	
	計					54,995	
	単価					55,000	円/箇所

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-72号	現場打ち街渠柵 (2)	400×700×800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	56,330	56,330	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,985	4,985	
	計					61,315	
	単価					61,320	円/箇所

1次単価表

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

単-73号	現場打ち街渠柵	600×800×1700 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	168,900
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	1.2	33,500	40,200			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	4.4	4,325	19,030			
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 1.15m ³ を超え1.22m ³ 以下 パックホウ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	142,200	1,422,000			
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	0.81	182,500	147,825			
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	4,985	59,820			
計					1,688,875			
単価					168,900	円/箇所		

1次単価表

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

単-74号	現場打ち集水桝	G2-800×1000×1800 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	229,600
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 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	2.24	33,500	75,040			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	6	4,325	25,950			
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 1.61m ³ を超え1.70m ³ 以下 ハックホリ(クレーン機能付)打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	10	191,500	1,915,000			
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	0.84	182,500	153,300			
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	0.13	180,400	23,452			
足掛金具		W300×φ19	個	50	2,050	102,500			
計						2,295,242			
単価						229,600		円/箇所	

1次単価表

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

単-75号	プレキャスト街渠柵	P300A型	単位	箇所	数量	10	単価	103,100
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	7,770	77,700	
	プレキャスト集水柵 (材料費)			基	10	94,800	948,000	
	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	0.155	33,310	5,163.05	
	計						1,030,863.05	
	単価						103,100	円/箇所

1次単価表

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

単-76号	プレキャスト街渠柵	P400A型	単位	箇所	数量	10	単価	106,400
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	7,770	77,700		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	98,100	981,000		
	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	0.155	33,310	5,163.05		
	計					1,063,863.05		
	単価					106,400	円/箇所	

1次単価表

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

単-77号	蓋	グレチング 蓋 400×700用 T-25 普通目 110° 開閉	単位	枚	数量	1	単価	55,140
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	55,140	55,140		
計						55,140		
単価						55,140	円/枚	

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

単-78号	蓋	グレチング 蓋 600×800用 T-25 普通目 110° 開閉	単位	枚	数量	1	単価	85,480
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	85,480	85,480		
計						85,480		
単価						85,480	円/枚	

1次単価表

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

単-79号	蓋	グレチング 蓋 800×1000用 T-25 普通目 ホルト固定 2枚/組	単位	枚	数量	1	単価	107,700
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	2	821	1,642		
グレチング 蓋		800×1000用 T-25 普通目 ホルト固定 2枚/組	組	1	106,000	106,000		
計						107,642		
単価						107,700	円/枚	

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

単-80号	張りコンクリート	t=10cm 18-8-40(高炉)	単位	m2	数量	1	単価	3,436
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,346	3,346		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.47	89.47		
計						3,435.47		
単価						3,436	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.6	225.6			
計						225.6			
単価						225.6	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-82号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,629
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	2,629	2,629			
計						2,629			
単価						2,629	円/m3		

1次単価表

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

単-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		

1次単価表

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

単-84号	歩車道境界ブロック (A1型)	180/230×250×600	単位	m	数量		10	単価	8,805
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1,127	4,789.75			
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	0.535	33,310	17,820.85			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	3.1	4,325	13,407.5			
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	2,860	28,600			
歩車道境界ブロック (両面R)		B 18/23×25×60	個	11	1,290	14,190			
歩車道境界ブロック (両面R)		18/23×25×60 排水孔付	個	5.5	1,680	9,240			
計						88,048.1			
単価						8,805	円/m		

1次単価表

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

単-85号	歩車道境界ブロック (A2型)	180/230×250×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	8,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	3.75	1,127	4,226.25			
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	0.499	33,310	16,621.69			
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,325	9,515			
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	2,860	28,600			
歩車道境界ブロック (両面R)		B 18 / 23 × 25 × 60	個	11	1,290	14,190			
歩車道境界ブロック (両面R)		18 / 23 × 25 × 60 排水孔付	個	5.5	1,680	9,240			
計						82,392.94			
単価						8,240	円/m		

1次単価表

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

単-86号	歩車道境界ブロック (B型)	180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価	7,469
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	3.75	1,127	4,226.25			
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	0.547	33,310	18,220.57			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,325	9,515			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,272	42,720			
計					74,681.82			
単価					7,469	円/m		

1次単価表

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

単-87号	歩車道境界ブロック (BS型)	180/190×100/250×600	単位	m	数量	10	単価	10,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	3.75	1,127	4,226.25			
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	0.547	33,310	18,220.57			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.2	4,325	9,515			
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	6,807	68,070			
計					100,031.82			
単価					10,010	円/m		

1次単価表

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

単-88号	歩車道境界ブロック (C1型)	180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	6,804
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	6,804	6,804		
計						6,804		
単価						6,804	円/m	

1次単価表

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

単-89号	歩車道境界ブロック (CS1型)	180/190×70/250×600	単位	m	数量	10	単価	10,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	4.3	1,127	4,846.1		
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	0.532	33,310	17,720.92		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.8	4,325	12,110		
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	6,559	65,590		
計						100,267.02		
単価						10,030	円/m	

1次単価表

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

単-90号	歩車道境界ブロック (D1型)	180/210×300×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	7,656
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	7,656	7,656			
計						7,656			
単価						7,656	円/m		

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

単-91号	地先境界ブロック (E型)	150×150×600	単位	m	数量	単価	金額	単価	5,991
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
地先境界ブロック		設置 C種(150×150×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	5,991	5,991			
計						5,991			
単価						5,991	円/m		

1次単価表

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

単-92号	法止めブロック	H=300	単位	m	数量	10	単価	8,076
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	2.2	1,127	2,479.4			
法止めブロック据付工	300mm≦H≦400mm L=1000mm	m	10	6,106	61,060			
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	3.8	1,127	4,282.6			
型枠工	防草コンクリート	m ²	0.7	4,900	3,430			
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m ³ /100m ² 有り	m ²	3.5	2,627	9,194.5			
養生工	防草コンクリート	m ²	3.5	89.47	313.14			
計					80,759.64			
単価					8,076	円/m		

1次単価表

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

単-93号	溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	371.6
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	371.6	371.6		
計						371.6		
単価						371.6	円/m	

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

単-94号	溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	307.9
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	307.9	307.9		
計						307.9		
単価						307.9	円/m	

1次単価表

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

単-95号	溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	328.6
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	328.6	328.6		
計						328.6		
単価						328.6	円/m	

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

単-96号	溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	917.4
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 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	917.4	917.4		
計						917.4		
単価						917.4	円/m	

1次単価表

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

単-97号	溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	736.5
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 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	736.5	736.5		
計						736.5		
単価						736.5	円/m	

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

単-98号	溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	959.8
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	959.8	959.8		
計						959.8		
単価						959.8	円/m	

1次単価表

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

単-99号	溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	776.9
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	776.9	776.9		
計						776.9		
単価						776.9	円/m	

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

単-100号	溶融式区画線	溶融式手動 白 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	702.7
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 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	702.7	702.7		
計						702.7		
単価						702.7	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量		単価	
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	m3	1	34,140	34,140		
	計					34,140		
	単価					34,140	円/m3	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		単価	
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	m2	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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	182,500
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	182,500	182,500			
計						182,500			
単価						182,500	円/t		

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

単-104号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量		1	単価	180,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1	180,400	180,400			
計						180,400			
単価						180,400	円/t		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105号	アンカーボルト	4-RB25×500	単位	組	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	照明用アンカーボルト	4-RB25×500	組	1	28,680	28,680		
	計					28,680		
	単価					28,680	円/組	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	照明配管	PF φ22mm	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	合成樹脂可とう電線管 (PF管・CD管) 敷設	22mm以下 新設 埋設	m	1	981.7	981.7		
	合成樹脂可とう電線管	PF φ22mm	m	1	80.5	80.5		
	計					1,062.2		
	単価					1,063	円/m	

1次単価表

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

単-107号	カートレール	Gr-B-4E 塗装(グレー-シユ)	単位	m	数量	1	単価	10,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	m	1	2,103	2,103		
カートレール 路側土中用		Gr-B-4E 塗装(景観4色) 樹脂キャップ 含む	m	1	8,700	8,700		
計						10,803		
単価						10,810	円/m	

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

単-108号	カートハイ	Gp-Bp-2E 塗装(グレー-シユ)	単位	m	数量	1	単価	15,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	m	1	2,551	2,551		
カートハイ 路側土中用		Gp-Bp-2E 塗装(景観4色) 樹脂キャップ 含む	m	1	12,880	12,880		
計						15,431		
単価						15,440	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-109号	カ-ト-ハ-イ-フ	Gp-Cp-2E 塗装(ｸﾞﾚｰﾊﾞｰｼﾞｬ)	単位	m	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵設置工(材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	m	1	2,538	2,538		
	カ-ト-ハ-イ-フ 路側土中用	Gp-Cp-2E 塗装(景観4色) 樹脂キャップ含む	m	1	11,580	11,580		
	計					14,118		
	単価					14,120	円/m	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110号	転落(横断)防止柵	H=1.1m 土中建込 塗装(ｸﾞﾚｰﾊﾞｰｼﾞｬ)	単位	m	数量		単価	
	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-ム式・ﾊﾟﾈﾙ式 3m 無 50m以上100m未満 無	m	1	11,270	11,270		
	計					11,270		
	単価					11,270	円/m	

1次単価表

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

単-111号	車止めポスト	φ250×H450 本体擬石	単位	本	数量	10	単価	33,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	1,225	1,127	1,380.57			
車止めポスト設置工	130mm<φ≦300mm 地上高さ H≦1000mm	基	10	6,558	65,580			
車止めポスト	φ250×H450 本体擬石 基礎ブロック含む	基	10	26,600	266,000			
計					332,960.57			
単価					33,300	円/本		

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	標識基礎	案内標識③ 4100×900×1100	単位	基	数量	10	単価 376,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m 3	40.59	82,120	3,333,250.8	
アンカーボルト材料費			k g	612.8	710	435,088	
計						3,768,338.8	
単価						376,900	円/基

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-113号	標識基礎	案内標識④ 3600×1200×1000	単位	基	数量	10	単価 399,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m 3	43.2	82,120	3,547,584	
アンカーボルト材料費			k g	624.8	710	443,608	
計						3,991,192	
単価						399,200	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-114号	標識基礎	案内標識⑤ 4000×1200×1000	単位	基	数量	10	単価
							437,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m 3	48	82,120	3,941,760	
アンカーボルト材料費			k g	612.8	710	435,088	
計						4,376,848	
単価						437,700	円/基

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	標識基礎	案内標識⑭ 4200×1200×1000	単位	基	数量	10	単価
							457,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m 3	50.4	82,120	4,138,848	
アンカーボルト材料費			k g	612.8	710	435,088	
計						4,573,936	
単価						457,400	円/基

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-116号	片持標識柱	案内標識③ F型柱(両側)(流用品)	単位	基	数量		1	単価	28,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	28,890	28,890			
計						28,890			
単価						28,890	円/基		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-117号	片持標識柱	案内標識④ F型柱(流用品)	単位	基	数量		1	単価	28,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	28,890	28,890			
計						28,890			
単価						28,890	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-118号	片持標識柱	案内標識⑤ F型柱(流用品)	単位	基	数量		1	単価	28,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	28,890	28,890			
計						28,890			
単価						28,890	円/基		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-119号	片持標識柱	案内標識④ F型柱(流用品)	単位	基	数量		1	単価	28,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	基	1	28,890	28,890			
計						28,890			
単価						28,890	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120号	標識板	案内標識③ 2200×1600(流用品)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	35.2	6,312	222,182.4		
	計					222,182.4		
	単価					22,220	円/枚	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121号	標識板	案内標識④ 2700×1800(流用品)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	48.6	6,312	306,763.2		
	計					306,763.2		
	単価					30,680	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	標識板	案内標識⑤ 3000×2300(流用品)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	69	6,312	435,528		
	計					435,528		
	単価					43,560	円/枚	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	標識板	案内標識⑭ 3000×2400(流用品)	単位	枚	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(案内標識 [路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	72	6,312	454,464		
	計					454,464		
	単価					45,450	円/枚	

1次単価表

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

単-124号	視線誘導標	φ300(片面) コンクリート建込(穿孔含まない) 10本未満	単位	本	数量	10	単価	18,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,127	1,803.2		
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	0.64	33,310	21,318.4		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	6.4	7,686	49,190.4		
道路付属物設置工(視線誘導標設置)		コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 10本未満 無 無	本	10	11,000	110,000		
計						182,312		
単価						18,240	円/本	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量	1	単価
							16,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(車線分離標(ラバーホール)設置)		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,819	4,819	
車線分離標(可変式・1本脚)		本体(柱)径φ80 へース径φ200 高さH650	本	1	11,500	11,500	
計						16,319	
単価						16,320	円/本

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	クッショントラム	φ580×H820	単位	個	数量	1	単価
							34,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
クッショントラム設置工			個	1	2,532	2,532	
クッショントラム		φ580×H820	個	1	31,900	31,900	
計						34,432	
単価						34,440	円/個

1次単価表

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

単-127号	防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	単位	m	数量	1	単価	1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵撤去工(ガードレール撤去工)		土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	m	1	1,123	1,123		
計						1,123		
単価						1,123	円/m	

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

単-128号	防護柵撤去(仮設ガードレール)	Gr-B-2B(特)	単位	m	数量	1	単価	4,332
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	4,332	4,332		
計						4,332		
単価						4,332	円/m	

1次単価表

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

単-129号	車止め撤去	φ250×H450	単位	本	数量			
						1		5,335
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車止めポスト撤去工	130mm<φ≦300mm 地上高さ H≦1000mm	基	1	5,335	5,335		
	計					5,335		
	単価					5,335	円/本	

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

単-130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		7,513
	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	m3	1	7,513	7,513		
	計					7,513		
	単価					7,513	円/m3	

1次単価表

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

単-131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	15,220
	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 無し 不要	m3	1	15,220	15,220		
	計					15,220		
	単価					15,220	円/m3	

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

単-132号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	547.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.7	547.7		
	計					547.7		
	単価					547.7	円/m	

1次単価表

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

単-133号	舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	169
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破砕		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	169	169		
計						169		
単価						169	円/m2	

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

単-134号	暗渠排水管撤去	波状管 管径 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	121.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 波状管及び網状管 200~400mm	m	1	121.6	121.6		
計						121.6		
単価						121.6	円/m	

1次単価表

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

単-135号	暗渠排水管撤去	直管 管径 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	264.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		撤去 直管 200~400mm	m	1	264.3	264.3		
計						264.3		
単価						264.3	円/m	

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

単-136号	蓋版撤去	グレーチング 蓋 40kg/枚以下	単位	枚	数量	1	単価	210.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	210.8	210.8		
計						210.8		
単価						210.8	円/枚	

1次単価表

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

単-137号	単管ハリケート撤去	A型	単位	m	数量	1	単価	422.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単管ハリケート撤去工			m	1	422.1	422.1		
計						422.1		
単価						422.1	円/m	

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

単-138号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m3	1	1,675	1,675		
計						1,675		
単価						1,675	円/m3	

1次単価表

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

単-139号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,020
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 8.0km以下 全ての費用	m3	1	2,020	2,020		
計						2,020		
単価						2,020	円/m3	

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

単-140号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	単位	m3	数量	1	単価	3,356
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) 無し 11.5km以下 全ての費用	m3	1	3,356	3,356		
計						3,356		
単価						3,356	円/m3	

1次単価表

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

単-141号	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 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

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

単-142号	処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

1次単価表

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

単-143号	処処分	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

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

単-144号	現場発成品運搬	防護柵、蓋版、単管	単位	回	数量	1	単価	23,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発成品・支給品運搬		クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 27.0km以下 2.6t超2.95t以下	回	1	23,870	23,870		
計						23,870		
単価						23,870	円/回	

1次単価表

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

単-145号	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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12,080
	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	12,080	12,080		
	計					12,080		
	単価					12,080	円/人日	

1次単価表

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

単-147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	309.7
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	m3	1	309.7	309.7		
計						309.7		
単価						309.7	円/m3	

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

単-148号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,573
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,573	5,573		
計						5,573		
単価						5,573	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-149号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	201.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	201.3	201.3		
計						201.3		
単価						201.3	円/m3	

						単価使用年月	2022.08	
						歩掛使用年月	2022.08	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-150号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.6
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	m3	1	115.6	115.6		
計						115.6		
単価						115.6	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-151号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量		単価	199.3
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	m3	1	199.3	199.3		
	計					199.3		
	単価					199.3	円/m3	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-152号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	466.9
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) 無し 1.0km以下	m3	1	466.9	466.9		
	計					466.9		
	単価					466.9	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	225.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.6	225.6			
計						225.6			
単価						225.6	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	単価	2,629
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	2,629	2,629			
計						2,629			
単価						2,629	円/m3		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-155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	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-156号	重力式擁壁 (復旧)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		1	単価	51,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
重力式擁壁		1mを超え2m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生 延長無し	m 3	1	51,180	51,180			
計						51,180			
単価						51,180	円/m3		

1次単価表

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

単-157号	基礎材	再生クラッシュラン40~0 敷厚 20cm	単位	m2	数量	1	単価	1,313
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	1	1,313	1,313		
計						1,313		
単価						1,313	円/m2	

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

単-158号	コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	33,500
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 パッホホリ(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	33,500	33,500		
計						33,500		
単価						33,500	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-159号	型枠	一般型枠	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	m2	1	8,509	8,509			
計						8,509			
単価						8,509	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-160号	カーボートルール用補強筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	182,500
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	182,500	182,500			
計						182,500			
単価						182,500	円/t		

1次単価表

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

単-161号	差筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	179,300
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	t	1	179,300	179,300			
計						179,300			
単価						179,300	円/t		

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

単-162号	削孔	削孔深 30mm以上200mm未満	単位	孔	数量		1	単価	553
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	1	553	553			
計						553			
単価						553	円/孔		

1次単価表

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

単-163号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,122
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=20	m 2	1	3,122	3,122		
	計					3,122		
	単価					3,122	円/m2	

1次単価表

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

単-164号	プレキャスト擁壁 (163-1)	H=1.60m用 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		7	単価	62,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	7	10,980	76,860			
プレキャストL型擁壁		B=1100 H=1300~1330 L=1.100m	個	1	90,900	90,900			
プレキャストL型擁壁		B=1100 H=1330~1380 L=1.500m	個	1	90,900	90,900			
プレキャストL型擁壁		B=1100 H=1380~1430 L=2.000m	個	1	90,900	90,900			
プレキャストL型擁壁		B=1100 H=1430~1490 L=2.000m	個	1	90,900	90,900			
計						440,460			
単価						62,930	円/m		

1次単価表

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

単-165号	プレキャスト擁壁 (163-1)	H=1.80m用 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	8	単価	70,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	8	10,980	87,840		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1490~1550 L=2.000m	個	1	120,000	120,000		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1550~1610 L=2.000m	個	1	120,000	120,000		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1610~1670 L=2.000m	個	1	120,000	120,000		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1670~1730 L=2.000m	個	1	120,000	120,000		
計						567,840		
単価						70,980	円/m	

1次単価表

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

単-166号	プレキャスト擁壁 (163-1)	H=2.00m用 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	6	単価	85,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	6	10,980	65,880		
プレキャストL型擁壁		B=1300 H=1730~1780 L=2.000m	個	1	149,000	149,000		
プレキャストL型擁壁		B=1300 H=1780~1840 L=2.000m	個	1	149,000	149,000		
プレキャストL型擁壁		B=1300 H=1840~1900 L=2.000m	個	1	149,000	149,000		
計						512,880		
単価						85,480	円/m	

1次単価表

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

単-167号	プレキャスト擁壁 (163-2)	H=1.80m用 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	4	単価	101,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	4	10,980	43,920		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1410~1460 L=0.900m	個	1	120,000	120,000		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1460~1550 L=1.500m	個	1	120,000	120,000		
プレキャストL型擁壁		B=1200 H=1550~1660 L=2.000m	個	1	120,000	120,000		
計						403,920		
単価						101,000	円/m	

1次単価表

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

単-168号	プレキャスト擁壁 (163-2)	H=2.10m用 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	6	単価	92,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	6	10,980	65,880		
プレキャストL型擁壁		B=1450 H=1660~1770 L=2.000m	個	1	163,000	163,000		
プレキャストL型擁壁		B=1450 H=1770~1890 L=2.000m	個	1	163,000	163,000		
プレキャストL型擁壁		B=1450 H=1890~2000 L=2.000m	個	1	163,000	163,000		
計						554,880		
単価						92,480	円/m	

1次単価表

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

単-169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	424.8
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	424.8	424.8		
計						424.8		
単価						424.8	円/m2	

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

単-170号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	612.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	612.1	612.1		
計						612.1		
単価						612.1	円/m2	

1次単価表

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

単-171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	1,622
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	m2	1	1,622	1,622		
計						1,622		
単価						1,622	円/m2	

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

単-172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	744
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	m2	1	744	744		
計						744		
単価						744	円/m2	

1次単価表

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

単-173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	1,475
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	m2	1	1,475	1,475		
計						1,475		
単価						1,475	円/m2	

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

単-174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	950.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		250mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m2	1	950.1	950.1		
計						950.1		
単価						950.1	円/m2	

1次単価表

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

単-175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	1,622
	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	m2	1	1,622	1,622		
	計					1,622		
	単価					1,622	円/m2	

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

単-176号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	941.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	941.2	941.2		
	計					941.2		
	単価					941.2	円/m2	

1次単価表

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

単-177号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,857
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		200mm 2層施工 粒度調整砕石 M-30 全ての費用	m 2	1	1,857	1,857		
計						1,857		
単価						1,857	円/m2	

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

単-178号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	3,465
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 1.4m未満(1層当たり平均仕上り厚50mmを超え100mm以下) 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,465	3,465		
計						3,465		
単価						3,465	円/m2	

1次単価表

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

単-179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	2,362
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	2,362	2,362		
計						2,362		
単価						2,362	円/m2	

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

単-180号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	ポ-ラスアスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,797
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		1.4m未満 50mm 無し ポ-ラスアスコン(20) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,797	2,797		
計						2,797		
単価						2,797	円/m2	

1次単価表

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

単-181号	視覚障害者誘導ブロック	点状・線状 30cm×30cm×6cm	単位	m2	数量	1	単価	8,356
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		設置 30cm×30cm	m 2	1	8,356	8,356		
計						8,356		
単価						8,356	円/m2	

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

単-182号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.6	225.6		
計						225.6		
単価						225.6	円/m3	

1次単価表

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

単-183号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,629
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	2,629	2,629		
計						2,629		
単価						2,629	円/m3	

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

単-184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	

1次単価表

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

単-185号	街渠 (A1型)	180/210×300×600 160/190×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,630
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	10	7,656	76,560		
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	5	1,127	5,635		
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	0.875	33,310	29,146.25		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.9	7,686	14,603.4		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.088	3,122	274.73		
計						126,219.38		
単価						12,630	円/m	

1次単価表

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

単-186号	街渠 (A2型)	180/240×300×600 160/190×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	12,910
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40	m	10	7,943	79,430		
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	5	1,127	5,635		
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	0.875	33,310	29,146.25		
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.9	7,686	14,603.4		
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.088	3,122	274.73		
計						129,089.38		
単価						12,910	円/m	

1次単価表

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

単-187号	街渠 (C型)	180/190×100×600 180/190×500 18-8-40(高炉)	単位	m	数量		10	単価	11,940
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	10	6,804	68,040			
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	5	1,127	5,635			
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	0.925	33,310	30,811.75			
型枠		一般型枠 小型構造物	m ²	1.9	7,686	14,603.4			
目地板		瀝青繊維質目地板t=20	m ²	0.093	3,122	290.34			
計						119,380.49			
単価						11,940	円/m		

1次単価表

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

単-188号	管(函)渠型側溝	φ300	単位	m	数量	1	単価	20,910
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	20,910	20,910		
計						20,910		
単価						20,910	円/m	

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

単-189号	プレキャストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量	1	単価	7,942
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	7,942	7,942		
計						7,942		
単価						7,942	円/m	

1次単価表

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

単-190号	プレキャストU型側溝	PU2-300×300	単位	m	数量	1	単価	7,567
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	7,567	7,567		
計						7,567		
単価						7,567	円/m	

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

単-191号	プレキャストU型側溝	PU3-300×600	単位	m	数量	1	単価	17,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	17,200	17,200		
計						17,200		
単価						17,200	円/m	

1次単価表

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

単-192号	プレキャストU型側溝	PU3-300×700	単位	m	数量	1	単価	18,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m3/10m	m	1	18,900	18,900		
計						18,900		
単価						18,900	円/m	

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

単-193号	自由勾配側溝	300×400 縦断用	単位	m	数量	1	単価	12,580
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 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	12,580	12,580		
計						12,580		
単価						12,580	円/m	

1次単価表

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

単-194号	自由勾配側溝	300×500 縦断用	単位	m	数量	1	単価	13,080
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 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	13,080	13,080		
計						13,080		
単価						13,080	円/m	

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

単-195号	自由勾配側溝	300×600 縦断用	単位	m	数量	1	単価	14,770
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 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	14,770	14,770		
計						14,770		
単価						14,770	円/m	

1次単価表

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

単-196号	自由勾配側溝	300×700 縦断用	単位	m	数量	1	単価	15,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	15,650	15,650		
計						15,650		
単価						15,650	円/m	

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

単-197号	自由勾配側溝	300×400 横断用	単位	m	数量	1	単価	26,510
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 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	26,510	26,510		
計						26,510		
単価						26,510	円/m	

1次単価表

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

単-198号	自由勾配側溝	300×600 横断用	単位	m	数量	1	単価	34,750
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 生コンクリート(各種) 0.265m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	34,750	34,750		
計						34,750		
単価						34,750	円/m	

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

単-199号	側溝蓋	コンクリート蓋(1種) 300用(41.2×9.5×50)	単位	枚	数量	1	単価	1,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	1,660	1,660		
計						1,660		
単価						1,660	円/枚	

1次単価表

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

単-200号	側溝蓋	コンクリート蓋(3種) 300用(41.2×9.5×50)	単位	枚	数量	1	単価	2,261
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し		枚	1	2,261	2,261		
計						2,261		
単価						2,261	円/枚	

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

単-201号	自由勾配側溝蓋	コンクリート蓋 300用(40/38×9.5×50) 縦断用	単位	枚	数量	1	単価	2,201
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	2,201	2,201		
計						2,201		
単価						2,201	円/枚	

1次単価表

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

単-202号	自由勾配側溝蓋	グレーチング蓋 300用 横断用 T-25 細目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	41,540
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	41,540	41,540		
計						41,540		
単価						41,540	円/枚	

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

単-203号	暗渠排水管	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	10	単価	10,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	10	7,458	74,580		
フィルター材		各種 全ての費用	m ³	3.305	8,563	28,300.71		
計						102,880.71		
単価						10,290	円/m	

1次単価表

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

単-204号	鉄筋コンクリート台付管	φ600	単位	m	数量	10	単価	25,970
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	25,470	254,700	
モルタル練		高炉 1:3 全ての費用		m ³	0.135	36,910	4,982.85	
計							259,682.85	
単価							25,970	円/m

1次単価表

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

単-205号	現場打ち街渠枠 (A型)	G3-400×700×500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	100,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水枠・街渠枠(本体)	18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,130	46,130		
	路側ブロック据付工	L≦1000mm 150kg≦W≦550kg	m	1	3,975	3,975		
	グレーチング付歩車道境界ブロック	B500×H250×T150	個	1	49,970	49,970		
	計					100,075		
	単価					100,100	円/箇所	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-206号	現場打ち集水桝	G2-800×800×1000 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							93,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.73m3を超え0.77m3以下 ハックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	89,700	89,700	
足掛金具		W300×φ19	個	2	2,050	4,100	
計						93,800	
単価						93,800	円/箇所

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-207号	現場打ち集水桝	G3-500×500×500 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
							46,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,130	46,130	
計						46,130	
単価						46,130	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-208号	現場打ち集水桝	G3-500×500×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,130	46,130	
	計					46,130	
	単価					46,130	円/箇所

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-209号	現場打ち集水桝	G3-500×500×700 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50,010	50,010	
	計					50,010	
	単価					50,010	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-210号	現場打ち集水桝	G3-500×500×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 0.40m3を超え0.43m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	56,780	56,780	
	計					56,780	
	単価					56,780	円/箇所

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	現場打ち集水桝	G3-1000×1000×1800 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	現場打ち集水桝・街渠桝(本体)	18-8-40(高炉) 1.80m3を超え1.90m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	210,800	210,800	
	足掛金具	W300×φ19	個	5	2,050	10,250	
	計					221,050	
	単価					221,100	円/箇所

1次単価表

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

単-212号	蓋	縞鋼板蓋 800×800用	単位	枚	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	57,930
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	57,930	57,930			
	計					57,930			
	単価					57,930		円/枚	

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

単-213号	蓋	グレーチング 蓋 500×500用 T-2 細目	単位	枚	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		単価	18,640
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	18,640	18,640			
	計					18,640			
	単価					18,640		円/枚	

1次単価表

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

単-214号	蓋	グレーチング 蓋 1000×1000用 T-2 細目 2枚/組	単位	枚	数量	1	単価	74,650
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	2	821	1,642		
グレーチング 蓋		1000×1000用 T-2 細目 2枚/組	組	1	73,000	73,000		
計						74,642		
単価						74,650	円/枚	

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

単-215号	歩車道境界ブロック (A1型)	180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	7,192
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) 無し 18-8-40(高炉) 有り	m	1	7,192	7,192		
計						7,192		
単価						7,192	円/m	

1次単価表

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

単-216号	歩車道境界ブロック (D1型)	180/205×250×600	単位	m	数量	1	単価	6,894
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 18-8-40(高炉) 有り	m	1	6,894	6,894		
計						6,894		
単価						6,894	円/m	

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

単-217号	歩車道境界ブロック (D1型)	180/205×250×600 水抜孔	単位	箇所	数量	10	単価	5,475
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	6	9,124	54,744		
計						54,744		
単価						5,475	円/箇所	

1次単価表

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

単-218号	歩車道境界ブロック (D2型)	180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	7,569
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	0.438	33,310	14,589.78		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.6	4,325	11,245		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,985	49,850		
計						75,684.78		
単価						7,569	円/m	

1次単価表

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

単-219号	歩車道境界ブロック (C型)	180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価	7,262
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	3.6	1,127	4,057.2			
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	0.438	33,310	14,589.78			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.6	4,325	11,245			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,272	42,720			
計					72,611.98			
単価					7,262	円/m		

1次単価表

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

単-220号	歩車道境界ブロック (N型)	180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価	7,262
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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	3.6	1,127	4,057.2			
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	0.438	33,310	14,589.78			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	2.6	4,325	11,245			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	4,272	42,720			
計					72,611.98			
単価					7,262	円/m		

1次単価表

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

単-221号	溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	307.9
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	307.9	307.9		
計						307.9		
単価						307.9	円/m	

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

単-222号	溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	328.6
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	328.6	328.6		
計						328.6		
単価						328.6	円/m	

1次単価表

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

単-223号	溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	776.9
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	776.9	776.9		
計						776.9		
単価						776.9	円/m	

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

単-224号	溶融式区画線	溶融式手動 白 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	371.6
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	371.6	371.6		
計						371.6		
単価						371.6	円/m	

1次単価表

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

単-225号	溶融式区画線	溶融式手動 黄 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	495.5
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 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	m	1	495.5	495.5		
計						495.5		
単価						495.5	円/m	

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

単-226号	溶融式区画線	溶融式手動 白 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	393.3
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 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	393.3	393.3		
計						393.3		
単価						393.3	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-227号	溶融式区画線	溶融式手動 白 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量		1	単価	959.8
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	959.8	959.8			
計						959.8			
単価						959.8	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-228号	ガードレール	Gr-C-2B 塗装(白)	単位	m	数量		1	単価	10,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	m	1	3,640	3,640			
ガードレール 路側コンクリート用		Gr-C-2B 塗装(白) 樹脂キャップ 含む	m	1	6,480	6,480			
計						10,120			
単価						10,120	円/m		

1次単価表

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

単-229号	カーポートレール	Gr-C-4E 塗装(白)	単位	m	数量	1	単価	8,274
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	m	1	1,964	1,964		
カーポートレール 路側土中用		Gr-C-4E 塗装(白) 樹脂キャップ 含む	m	1	6,310	6,310		
計						8,274		
単価						8,274	円/m	

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

単-230号	転落(横断)防止柵	H=1.1m フレキャストコンクリートブロック建込 塗装(白)	単位	m	数量	1	単価	11,390
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		フレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・ハコ式 3m 100m未満 無	m	1	11,390	11,390		
計						11,390		
単価						11,390	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-231号	標識基礎	案内標識⑩ 4100×1200×1000	単位	基	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m 3	49.2	82,120	4,040,304	
	アンカーボルト材料費		k g	612.8	710	435,088	
	計					4,475,392	
	単価					447,600	円/基

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-232号	片持標識柱	案内標識⑩ F型柱	単位	基	数量		単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置 (片持式)	400kg以上/基 各種 875kg/基 3基以上 無 無	基	1	1,621,000	1,621,000	
	計					1,621,000	
	単価					1,621,000	円/基

1次単価表

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-233号	標識板	案内標識⑩ 3000×2400	単位	枚	数量		単価
						10	667,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）		新設 2.0m2以上 カブセルブ° リス°ム・カブセルレンス° 10m2未満 無 無 有	m 2	72	92,690	6,673,680	
計						6,673,680	
単価						667,400	円/枚

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-234号	車線分離標	H=650 可変式(穿孔式・1本脚) 10本以上30本未満	単位	本	数量		単価
						1	16,320
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラハ°-ホ°-ル）設置）		可変式(穿孔式・1本脚) 手間のみ 本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無	本	1	4,819	4,819	
車線分離標(可変式・1本脚)		本体(柱)径φ80 へ°-ス径φ200 高さH650	本	1	11,500	11,500	
計						16,319	
単価						16,320	円/本

1次単価表

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-235号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	225.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.6	225.6		
計						225.6		
単価						225.6	円/m3	

							単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単-236号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		1	2,629
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	2,629	2,629		
計						2,629		
単価						2,629	円/m3	

1次単価表

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

単-237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	7,513
	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	m3	1	7,513	7,513		
	計					7,513		
	単価					7,513	円/m3	

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

単-238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	15,220
	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 無し 不要	m3	1	15,220	15,220		
	計					15,220		
	単価					15,220	円/m3	

1次単価表

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

単-239号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	547.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	547.7	547.7		
計						547.7		
単価						547.7	円/m	

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

単-240号	舗装版切断	アスファルト舗装版 30cmを超え40cm以下	単位	m	数量	1	単価	2,232
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 30cmを超え40cm以下 全ての費用	m	1	2,232	2,232		
計						2,232		
単価						2,232	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-241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	169
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	169	169			
計						169			
単価						169	円/m2		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-242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	484.2
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	484.2	484.2			
計						484.2			
単価						484.2	円/m2		

1次単価表

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

単-243号	暗渠排水管撤去	直管 管径 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	264.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	暗渠排水管	撤去 直管 200~400mm	m	1	264.3	264.3		
	計					264.3		
	単価					264.3	円/m	

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

単-244号	埋設管路撤去	合成樹脂製 本体管φ300mm さや管φ50mm×9条	単位	m	数量	1	単価	3,083
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設管路撤去工	合成樹脂製本体管φ300mm+さや管φ50mm×9条	m	1	3,083	3,083		
	計					3,083		
	単価					3,083	円/m	

1次単価表

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

単-245号	埋設管路撤去	硬質ビニル電線管 VEφ75mm×4条	単位	m	数量			1	単価	2,405
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	硬質ビニル管敷設	道路沿い、82mm以下 撤去(不使用)	m	4	601.1	2,404.4				
	計					2,404.4				
	単価					2,405	円/m			

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

単-246号	埋設管路撤去	合成樹脂多孔管 内管φ50mm×3条×3列	単位	m	数量			1	単価	2,668
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	合成樹脂多孔撤去工	内管φ50mm以下 3条×1段	m	3	889.3	2,667.9				
	計					2,667.9				
	単価					2,668	円/m			

1次単価表

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

単-247号	露出管路撤去	SGP φ50mm×9条	単位	m	数量	1	単価	14,740
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	m	9	1,637	14,733		
	計					14,733		
	単価					14,740	円/m	

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

単-248号	露出管路撤去	CP φ50mm×4条	単位	m	数量	1	単価	3,927
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	硬質ビニル管敷設(露出)	露出 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	m	4	981.7	3,926.8		
	計					3,926.8		
	単価					3,927	円/m	

1次単価表

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

単-249号	ハンドホール蓋撤去	φ 600	単位	枚	数量		1	単価	10,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール蓋撤去工		重量 1000kg/組以下	組	1	10,870	10,870			
計						10,870			
単価						10,870	円/枚		

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

単-250号	ハンドホール蓋撤去	1400×600	単位	枚	数量		1	単価	10,870
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ハンドホール蓋撤去工		重量 1000kg/組以下	組	1	10,870	10,870			
計						10,870			
単価						10,870	円/枚		

1次単価表

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

単-251号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量	単価	金額	単価	517.2
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m		1	517.2	517.2		
計							517.2		
単価							517.2	円/m	

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

単-252号	区画線消去	ウォータージェット式	単位	m	数量	単価	金額	単価	859
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し ウォータージェット式 熔融式 無し	m		1	859	859		
計							859		
単価							859	円/m	

1次単価表

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

単-253号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,675
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 無し 10.9km以下 全ての費用	m3	1	1,675	1,675		
	計					1,675		
	単価					1,675	円/m3	

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

単-254号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,020
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 8.0km以下 全ての費用	m3	1	2,020	2,020		
	計					2,020		
	単価					2,020	円/m3	

1次単価表

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

単-255号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) t≤15cm	単位	m3	数量	1	単価	3,356
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) 無し 11.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,356	3,356		
計						3,356		
単価						3,356	円/m3	

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

単-256号	殻運搬	アスファルト殻(掘削) 15cm<t≤40cm	単位	m3	数量	1	単価	2,214
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 9.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,214	2,214		
計						2,214		
単価						2,214	円/m3	

1次単価表

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

単-257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 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
計						2,350		
単価						2,350	円/m3	

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

単-258号	殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750		
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

1次単価表

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

単-259号	処処分	アスファルト殻(掘削) t ≤ 15cm	単位	m3	数量	1	単価	3,055
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,055	3,055		
計						3,055		
単価						3,055	円/m3	

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

単-260号	処処分	アスファルト殻(掘削) 15cm < t ≤ 40cm	単位	m3	数量	1	単価	3,525
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525		
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

1次単価表

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

単-261号	産業廃棄物運搬処分	廃プラ	単位	m3	数量	45	単価	15,860
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
初回設置費		4tコンテナ 8m3	台	6	11,200		67,200	
収集運搬費		4tコンテナ 8m3	台	6	14,000		84,000	
処分費 (m3)			m3	45	12,500		562,500	
計							713,700	
単価							15,860	円/m3

1次単価表

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

単-262号	現場発生産品運搬	蓋、鋼管	単位	回	数量	1	単価	18,190
	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2t積2t吊(参)荷台長L=3.0m幅W=1.6m 27.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	18,190	18,190		
	計					18,190		
	単価					18,190	円/回	

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

単-263号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	941.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(歩道部)	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	941.2	941.2		
	計					941.2		
	単価					941.2	円/m2	

1次単価表

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

単-264号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,486
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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,486	2,486		
計						2,486		
単価						2,486	円/m2	

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

単-265号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	12,080
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	12,080	12,080		
計						12,080		
単価						12,080	円/人日	

1次単価表

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

単-266号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,976
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m3	1	1,976	1,976		
計						1,976		
単価						1,976	円/m3	

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

単-267号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量	1	単価	3,048
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m3	1	3,048	3,048		
計						3,048		
単価						3,048	円/m3	

1次単価表

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

単-268号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	10	単価	7,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	10	3,048	30,480		
中埋材 (材料費)		砂	m 3	12	4,050	48,600		
計						79,080		
単価						7,908	円/m3	

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

単-269号	埋戻し	再生クワッシュヤーン RC-40	単位	m3	数量	10	単価	4,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	10	3,048	30,480		
中埋材 (材料費)		砕石	m 3	12	1,550	18,600		
計						49,080		
単価						4,908	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-270号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量		1	単価	115.6
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	m3	1	115.6	115.6			
	計					115.6			
	単価					115.6	円/m3		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-271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	659.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 パツホリ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.0km以下	m3	1	659.1	659.1			
	計					659.1			
	単価					659.1	円/m3		

1 次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-272号	埋設管路	合成樹脂製 本体管 φ300mm	単位	m	数量		1	単価	5,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 本体管設置	m	1	5,170	5,170			
計						5,170			
単価						5,170	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-273号	埋設管路	合成樹脂製 さや管 φ50mm×9条	単位	m	数量		1	単価	3,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	1	3,115	3,115			
計						3,115			
単価						3,115	円/m		

1次単価表

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

単-274号	埋設管路	さや管 φ50mm×3条	単位	m	数量	1	単価	5,583
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	3	1,861	5,583		
	計					5,583		
	単価					5,583	円/m	

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

単-275号	埋設管路	さや管 φ50mm×9条	単位	m	数量	1	単価	16,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管路材設置	埋設部 単管設置	m	9	1,861	16,749		
	計					16,749		
	単価					16,750	円/m	

1次単価表

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

単-276号	埋設管路	合成樹脂多孔管 内管φ50mm×3条(1段)	単位	m	数量			単価	
						1			5,873
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	合成樹脂多孔管設置工	内管φ50mm以下 3条×1段	m	1	1,473	1,473			
	合成樹脂多孔管	内管φ50mm×3条(1段)(L=1000mm)	個	1	4,400	4,400			
	計					5,873			
	単価					5,873	円/m		

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

単-277号	ベルマウス	さや管φ50mm用	単位	個	数量			単価	
						1			438
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	波付硬質電線管用付属品(FEP用)	ベルマウス 50mm	個	1	438	438			
	計					438			
	単価					438	円/個		

1次単価表

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

単-278号	スリーブ	本体管 φ300mm用	単位	個	数量	1	単価	71,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
スリーブ (材料費)			個	1	71,900	71,900		
計						71,900		
単価						71,900	円/個	

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

単-279号	直埋設変換継手	本体管 φ300mm/さや管 φ50mm×9条	単位	個	数量	1	単価	105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
直埋設変換継手		本体管 φ300mm/さや管 φ50mm×9条	個	1	105,000	105,000		
計						105,000		
単価						105,000	円/個	

1次単価表

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

単-280号	埋設表示シート	W=600 折込2倍	単位	m	数量	1	単価	622.2
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設表示シート (材料費)		m	1	622.2	622.2		
	計					622.2		
	単価					622.2	円/m	

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

単-281号	埋設プレート		単位	個	数量	1	単価	3,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋設標 (情報BOX用)	プレート型 (材工共)	個	1	3,850	3,850		
	計					3,850		
	単価					3,850	円/個	

1次単価表

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

単-282号	ハンドホール	750×1500×950(歩道用)	単位	箇所	数量	1	単価	429,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	2	1,220	2,440			
ハンドホール	ハックホウ(カラー型)	個	1	208,200	208,200			
ハンドホール蓋(材料費)		枚	1	218,300	218,300			
計					428,940			
単価					429,000	円/箇所		

1次単価表

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

単-283号	さや管固定板	FEPφ50×12条用	単位	枚	数量		1	単価	21,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	さや管固定板	FEPφ50×12条用	枚	1	21,000	21,000			
	計					21,000			
	単価					21,000	円/枚		

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

単-284号	光地中配線	DSF60C+4K(支給品)	単位	m	数量		1	単価	311.7
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	311.7	311.7			
	光ケーブル	DSF60C+4K	m	1	2,709	0			
	計					311.7			
	単価					311.7	円/m		

1次単価表

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

単-285号	光地中配線	SM100C+4K(支給品)	単位	m	数量		1	単価	311.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	m	1	311.7	311.7			
	光ケーブル	SM100C+4K	m	1	1,250	0			
	計					311.7			
	単価					311.7		円/m	

1次単価表

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

単-286号	光ケーブル接続	DSF60C+4K	単位	箇所	数量	1	単価	127,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	20芯(心)以下 0本/箇所	箇所	1	63,990	63,990			
ケーブル接続クロージャ	直線接続 80C以下	組	1	55,800	55,800			
浸水検知モジュラ		個	1	8,000	8,000			
計					127,790			
単価					127,800	円/箇所		

1次単価表

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

単-287号	光ケーブル接続	SM100C+4K	単位	箇所	数量	1	単価	139,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
光ケーブル直線接続	30ケーブル(心)以下 0本/箇所	箇所	1	75,620	75,620			
ケーブル接続クロージャ	直線接続 120C以下	組	1	55,800	55,800			
浸水検知モジュラ		個	1	8,000	8,000			
計					139,420			
単価					139,500	円/箇所		

1次単価表

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

単-288号	光ケーブル試験	接続損失試験	単位	対向	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル接続損失試験	80心以下	対向	1	69,810	69,810		
	光ケーブル接続損失試験	120心以下	対向	1	98,890	98,890		
	計					168,700		
	単価					84,350	円/対向	

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

単-289号	光ケーブル試験	伝送損失試験	単位	方向	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	光ケーブル伝送損失試験	80心以下	方向	1	42,470	42,470		
	光ケーブル伝送損失試験	120心以下	方向	1	58,170	58,170		
	計					100,640		
	単価					50,320	円/方向	

1次単価表

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

単-290号	支給品運搬	光ケーブル	単位	回	数量	1	単価	664,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場発成品・支給品運搬	クレーン装置付4~4.5t積2.9t吊(参)荷台長L=3.4m幅W=2m 27.0km以下 0.5t超0.8t以下	回	1	18,250	18,250			
光ケーブル成端	25芯(心)以下	箇所	6	56,430	338,580			
光ケーブル伝送損失試験	100心以下	方向	6	51,190	307,140			
計					663,970			
単価					664,000	円/回		

1次単価表

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

単-291号	光地中配線撤去	DSF60C+4K	単位	m	数量	1	単価	311.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	m	1	311.7	311.7		
計						311.7		
単価						311.7	円/m	

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

単-292号	光地中配線撤去	SM100C+4K	単位	m	数量	1	単価	378.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル配線		地中管内配線 24mm以下 撤去(再使用)	m	1	378.5	378.5		
計						378.5		
単価						378.5	円/m	

1次単価表

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

単-293号	光架空配線撤去	DSF60C+4K	単位	m	数量	1,573	単価	765.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		18mm以下 撤去(再使用) 補正無し	径間	51	23,600	1,203,600		
計						1,203,600		
単価						765.2	円/m	

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

単-294号	光架空配線撤去	SM100C+4K	単位	m	数量	1,573	単価	916.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
光ケーブル架空配線		24mm以下 撤去(再使用) 補正無し	径間	51	28,270	1,441,770		
計						1,441,770		
単価						916.6	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-295号	埋設管路撤去	硬質ビニル管 VUφ75mm	単位	m	数量		1	単価	601.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
硬質ビニル管敷設		道路沿い、82mm以下 撤去(不使用)	m	1	601.1	601.1			
計						601.1			
単価						601.1	円/m		

							単価使用年月	2022.08	
							歩掛使用年月	2022.08	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-296号	コンクリート柱撤去	高さ15m	単位	本	数量		1	単価	94,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート柱建柱		コンクリート柱15m以下 撤去(不使用)	本	1	94,770	94,770			
計						94,770			
単価						94,770	円/本		

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-297号	コンクリート柱撤去	高さ12m	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)	本	1	68,930	68,930		
	計					68,930		
	単価					68,930	円/本	

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-298号	装柱金具撤去	ピン碍子ラック	単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 撤去(不使用)	個	1	1,640	1,640		
	計					1,640		
	単価					1,640	円/箇所	

1次単価表

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-299号	腕金撤去		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	11	7,028
腕金取付		腕金1500mm以下 撤去(不使用)	本	5	4,950	24,750		
腕金取付		腕金2700mm以下 撤去(不使用)	本	6	8,759	52,554		
	計					77,304		
	単価					7,028		円/箇所

							単価使用年月	2022.08
							歩掛使用年月	2022.08
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-300号	現場発生産品運搬	光ケ-ﾌﾞﾙ、金具類	単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	19,040
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 27.0km以下 0.8t超1.1t以下	回	1	19,040	19,040		
	計					19,040		
	単価					19,040		円/回

1次単価表

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

単-301号	六価カドム溶出試験費		単位	検体	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	六価カドム溶出試験費	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	2022.08
歩掛使用年月	2022.08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-302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	2022. 08
歩掛使用年月	2022. 08
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 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) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	177,300
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	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,825.45	60,825		
諸雑費(まるめ)		式	1		85		
計					177,300		
単価					177,300	円/t	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
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以下 無 50m2未満 無 無	m ²	1	6,666	6,666	6,666
樹脂モルタル舗装工	厚6mm以下	m ²	1	6,666	6,666	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					6,666	
単価					6,666	円/m ²

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストL型側溝据付工	長さ 1000mm超2000mm以下 重量 550kg以上1000kg以下	単位	m	数量	10	単価 4,031
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434	
ブロック工		人	0.1	27,090	2,709	
普通作業員		人	0.9	21,105	18,994	
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	0.2	38,390	7,678	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		3,495	
計					40,310	
単価					4,031	円/m

参考資料 (1)

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

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,203
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝(CD側溝)	PUA-300×300×2000 446kg/個	個	5	9,030	45,150		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,550	1,116		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					82,030		
単価					8,203	円/m	

参考資料 (1)

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

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	8,838
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝(CD側溝)	PUA-300×400×2000 501kg/個	個	5	10,300	51,500		
再生クラッシュラン	RC-40	m ³	0.72	1,550	1,116		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					88,380		
単価					8,838	円/m	

参考資料（１）

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

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,988
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝(CD側溝)	PUA-300×500×2000 556kg/個	個	5	12,600	63,000		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,550	1,116		
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					99,880		
単価					9,988	円/m	

参考資料（１）

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

U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	10,740
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝(CD側溝)	PUA-300×600×2000 616kg/個	個	5	14,090	70,450		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,550	1,116		
諸雑費(まるめ)		式	1		74		
計					107,400		
単価					10,740	円/m	

参考資料（１）

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

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40～0 0.6m3/10m	単位	m	数量	10	単価	12,220
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝(CD側溝)	PUA-300×700×2000 690kg/個	個	5	17,060	85,300		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.72	1,550	1,116		
諸雑費(まるめ)		式	1		24		
計					122,200		
単価					12,220	円/m	

参考資料 (1)

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	54,560
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 昼 無	m	10	3,111.12	31,111			
プレキャストU型側溝(クレーンク付)	PUB-300×300×2000 横断用(T-25 細目 ホルト固定)	個	5	102,890	514,450			
諸雑費(まるめ)		式	1		39			
計					545,600			
単価					54,560	円/m		

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	340
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340	34,000		
グレーチング蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					34,000		
単価					340	円/枚	

参考資料（１）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	56,620
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 昼 無	m	10	3,111.12	31,111			
プレキャストU型側溝(クレーンク付)	PUB-300×400×2000 横断用(T-25 細目 ホルト固定)	個	5	107,000	535,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		89			
計					566,200			
単価					56,620	円/m		

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	61,620
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 昼 無	m	10	3,111.12	31,111			
プレキャストU型側溝(グレーチング付)	PUB-300×500×2000 横断用(T-25 細目 ホルト固定)	個	5	117,000	585,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		89			
計					616,200			
単価					61,620	円/m		

参考資料 (1)

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

	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し無し	単位	m	数量	10	単価	55,120
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L2000 1000kg以下 昼 無	m	10	3,111.12	31,111			
プレキャストU型側溝(グレーチング付)	PUB-300×500×2000 横断用(T-25 普通目 ボルト固定)	個	5	104,000	520,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		89			
計					551,200			
単価					55,120		円/m	

参考資料（１）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	61,120
	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 昼 無	m	10	3,111.12	31,111		
	プレキャストU型側溝(グレーチング付)	PUB-300×600×2000 横断用(T-25 普通目 ボルト固定)	個	5	116,000	580,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		89		
	計					611,200		
	単価					61,120	円/m	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 無し	単位	m	数量	10	単価	67,620
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 昼 無	m	10	3,111.12	31,111			
プレキャストU型側溝(グレーチング付)	PUB-300×700×2000 横断用(T-25 普通目 ボルト固定)	個	5	129,000	645,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		89			
計					676,200			
単価					67,620	円/m		

参考資料（１）

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

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	182,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D13	t	1.03	115,000	118,450			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997			
諸雑費(まるめ)		式	1		53			
計					182,500			
単価					182,500	円/t		

参考資料 (1)

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

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	180,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	113,000	116,390		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,997.5	63,997		
諸雑費(まるめ)		式	1		13		
計					180,400		
単価					180,400	円/t	

参考資料（1）

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

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	55,140
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100		
グレーチング蓋	400×700用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	100	54,310	5,431,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		900		
計					5,514,000		
単価					55,140	円/枚	

参考資料（1）

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

	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	85,480
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100			
グレーチング蓋	600×800用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	100	84,650	8,465,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					8,548,000			
単価					85,480	円/枚		

参考資料 (1)

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

蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	821
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	821	82,100		
グレーチング蓋	別途計上	枚	100	0	0		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					82,100		
単価					821	円/枚	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m ²	数量	100	単価 3,346
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780	
普通作業員		人	3.2	21,105	67,536	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m ³	12.1	19,800	239,580	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,704	
計					334,600	
単価					3,346	円/m ²

参考資料（1）

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

	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	89.47
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.09	24,780	2,230		
	普通作業員		人	0.31	21,105	6,542		
	諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		175		
	計					8,947		
	単価					89.47	円/m ²	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
法止めフロック据付工	300mm≦H≦400mm L=1000mm	単位	m	数量	10	単価 6,106
土木一般世話役		人	0.1	24,780	2,478	
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431	
普通作業員		人	0.4	21,105	8,442	
法止めフロック	H=300 L=1000	個	10	4,510	45,100	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		609	
計					61,060	
単価					6,106	円/m

参考資料（1）

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

	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	10	単価	4,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.43	24,780	10,655		
	型わく工		人	0.86	25,725	22,123		
	普通作業員		人	0.52	21,105	10,974		
	諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,248		
	計					49,000		
	単価					4,900	円/m ²	

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価 2,627
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780	
普通作業員		人	3.2	21,105	67,536	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	19,800	167,706	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		2,678	
計					262,700	
単価					2,627	円/m 2

参考資料（1）

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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	371.6
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	186.9	186,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	182	155,610		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	155	3,875		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	400	10,000		
軽油	1.2号	L	46	140	6,440		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,775		
計					371,600		
単価					371.6	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	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	182	103,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	155	3,875	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	400	10,000	
軽油	1.2号	L	44	140	6,160	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,125	
計					307,900	
単価					307.9	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	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	1,000	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	182	103,740	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	155	3,875	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	400	10,000	
軽油	1.2号	L	49	140	6,860	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		6,125	
計					328,600	
単価					328.6	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	372.75	372,750	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	182	464,100	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	155	11,625	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	400	30,000	
軽油	1.2号	L	93	140	13,020	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		25,905	
計					917,400	
単価					917.4	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 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	1,000	355	355,000	
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	182	309,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	155	11,625	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	400	30,000	
軽油	1.2号	L	88	140	12,320	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		18,155	
計					736,500	
単価					736.5	円/m

参考資料 (1)

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

区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	959.8
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	413.7	413,700		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	2,550	182	464,100		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	155	11,625		
接着用プライマー	区画線用	kg	75	400	30,000		
軽油	1.2号	L	103	140	14,420		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		25,955		
計					959,800		
単価					959.8	円/m	

参考資料（1）

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

	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	776.9
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	182	309,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	155	11,625		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	400	30,000		
軽油	1.2号		L	98	140	13,720		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		18,155		
計						776,900		
単価						776.9	円/m	

参考資料（1）

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

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	702.7
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	182	124,488		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	155	4,650		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	400	12,000		
軽油	1.2号	L	132	140	18,480		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		7,882		
計					702,700		
単価					702.7	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
合成樹脂可とう電線管 (P F 管・C D 管) 敷設	22mm以下 新設 埋設	単位	m	数量	100	単価 981.7
電工		人	4.41	22,260	98,166	
諸雑費 (まるめ)		式	1		4	
計					98,170	
単価					981.7	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	土中建込 Gr-B-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,103
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-B-4E 塗装	m	1	9,443.5	9,443	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-B-4E 塗装	m	1	-7,340	-7,340	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					2,103	
単価					2,103	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装(景観4色) 樹脂キャップ 含む	単位	m		100	8,700
ガードレール 路側土中用	Gr-B-4E 塗装 (景観4色)	m	100	8,610	861,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	25	360	9,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					870,000	
単価					8,700	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,551
ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	14,251.1	14,251	
ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-11,700	-11,700	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,551	
単価					2,551	円/m

参考資料（1）

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

	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	カーブハイ 路側土中用	Gp-Bp-2E 塗装(景観4色) 樹脂キャップ 含む	m	100	12,700	1,270,000	12,880
	カーブハイ 路側土中用	Gp-Bp-2E 塗装(グレー樹脂)	m	100	12,700	1,270,000	
	支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	50	360	18,000	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,288,000	
	単価					12,880	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Cp-2E 塗装品 100m以上 無 無 無	単位	m			
					1	単価 2,538
ガードパイプ設置工 土中建込用	Gp-Cp-2E 塗装	m	1	12,938.1	12,938	
ガードパイプ 歩車道境界用	GP-CP-2E 土中建込 塗装	m	1	-10,400	-10,400	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					2,538	
単価					2,538	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
カーブハイ 路側土中用	Gp-Cp-2E 塗装(景観4色) 樹脂キャップ 含む	m	100	11,400	1,140,000	11,580
カーブハイ 路側土中用	Gp-Cp-2E 塗装(グレー樹脂)	m	100	11,400	1,140,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(景観色) φ114.3mm	個	50	360	18,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					1,158,000	
単価					11,580	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m以上100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 11,270
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	1,742	174,200	
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		800	
計					1,127,000	
単価					11,270	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	単価	摘要
車止めボルト設置工	130mm<φ≦300mm 地上高さ H≦1000mm					10		6,558
土木一般世話役		人		0.63	24,780	15,611		
普通作業員		人		1.26	21,105	26,592		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日		0.63	34,440	21,697		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式		1		1,680		
計						65,580		
単価						6,558	円/基	

参考資料 (1)

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3以上6.0m3未満 無 無 無	m 3	1			82,120	
標識基礎設置	コンクリート基礎 4.0~6.0m3未満	m 3	1	82,113	82,113		
諸雑費 (まるめ)		式	1			7	
計					82,120		
単価					82,120	円/m 3	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
アンカーボルト材料費		k g	1			710	
道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	710	710		
諸雑費 (まるめ)		式	1			0	
計					710		
単価					710	円/k g	

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 不要 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価 28,890
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	28,886	28,886	
	諸雑費（まるめ）		式	1		4	
	計					28,890	
	単価					28,890	円/基

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m2	数量	1	単価 6,312
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	移設 2m2以上 設置手間	m2	1	6,312.8	6,312	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0	
	計					6,312	
	単価					6,312	円/m2

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工(視線誘導標設置)	コンクリート建込(穿孔含まない) 手間+材料費 片面 反射体径φ300 支柱径φ60.5 標準 10本未満 無 無	単位	本		1	11,000
視線誘導標設置工	コンクリート建込用 穿孔無	単位	数量	単価	金額	摘要
	片面反射 φ300 支柱φ60.5	本	1	10,991.01	10,991	
諸雑費(まるめ)		式	1		9	
計					11,000	
単価					11,000	円/本

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	摘要
道路付属物設置工（車線分離標（ラバーポール）設置）	可変式（穿孔式・1本脚） 手間のみ 本体（柱）径φ80 へース径φ250 高さ650mm 10本以上30本未満 無 無					1	4,819
車線分離標（ラバーポール）設置	可変式 穿孔式 1本脚 φ80 高さ650mm	本	1	22,919.4	22,919		
車線分離標（ラバーポール）	可変式（穿孔式・1本脚） φ80 h650	本	1	-18,100	-18,100		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計						4,819	
単価						4,819	円／本

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	個	数量	単価	金額	単価
クッションパッド設置工						10	2,532
普通作業員		人	1	21,105		21,105	
諸雑費（率+まるめ） 20%		式	1			4,215	
計						25,320	
単価						2,532	円/個

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価
防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無					1	1,123
ガードレール撤去工 土中建込用	Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5		1,123	
諸雑費（まるめ）		式	1			0	
計						1,123	
単価						1,123	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
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			4,332	
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	4,332	4,332		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,332		
単価					4,332	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	基	数量	単価	金額	摘要
車止めポスト撤去工	130mm<φ≦300mm 地上高さ H≦1000mm					10	5,335
土木一般世話役		人		0.32	24,780	7,929	
普通作業員		人		1.63	21,105	34,401	
バックホ(クレーン) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.28m3 (平積0.2m3) 1.7t吊	日		0.32	34,440	11,020	
諸雑費 (まるめ)		式		1		0	
計						53,350	
単価						5,335	円/基

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 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	7,513
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	7,513	7,513		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,513		
単価						7,513	円/m ³	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0	
	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m ³	数量	1	単価	15,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	15,215	15,215		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						15,220		
単価						15,220	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	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
蓋版	再利用率撤去 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量			単価 210.8
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	210.8	21,080		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					21,080		
単価					210.8	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
単管ハケリート撤去工		単位	m	数量			単価 422.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	0.2	21,105	4,221		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					4,221		
単価					422.1	円/m	

参考資料（1）

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

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	2,350	235,000		
計						235,000		
単価						2,350	円/m ³	

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

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	3,750	375,000		
計						375,000		
単価						3,750	円/m ³	

参考資料（1）

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

	処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(掘削) t≦15cm	m ³	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m ³	

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

	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	14,700	14,700		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						14,700		
単価						14,700	円/人日	

参考資料 (1)

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

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

参考資料（１）

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

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	179,300
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	115,000	118,450		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	60,825.45	60,825		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					179,300		
単価					179,300	円/t	

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	7,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,656	56,560			
鉄筋コンクリートU形	3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	1,340	22,110			
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.48	1,550	744			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					79,420			
単価					7,942	円/m		

参考資料（1）

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

	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	7,567
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 昼 無	m	10	3,576	35,760			
道路用鉄筋コンクリート側溝	1種 300A 300×300×2000	個	5	7,810	39,050			
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.552	1,550	855			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					75,670			
単価					7,567	円/m		

参考資料（１）

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

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャー 40~0 0.54m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	17,200
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝	PU-300×600×2000 700kg/個	個	5	27,040	135,200		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.648	1,550	1,004		
諸雑費(まるめ)		式	1		36		
計					172,000		
単価					17,200	円/m	

参考資料（１）

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

U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシュラン 40~0 0.54m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	18,900
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 昼 無	m	10	3,576	35,760		
プレキャストU型側溝	PU-300×700×2000 799kg/個	個	5	30,440	152,200		
再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.648	1,550	1,004		
諸雑費(まるめ)		式	1		36		
計					189,000		
単価					18,900	円/m	

参考資料（１）

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	12,580
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	縦断用 300×400×2000 399kg/個	個	5	11,200	56,000				
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.445	19,800	8,811				
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.281	19,800	5,563				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.636	1,550	985				
諸雑費(まるめ)		式	1		51				
計					125,800				
単価					12,580	円/m			

参考資料（１）

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	13,080
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,439	54,390				
自由勾配側溝	縦断用 300×500×2000 450kg/個	個	5	12,700	63,500				
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.318	19,800	6,296				
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.281	19,800	5,563				
再生クラッシャーラン	RC-40	m ³	0.636	1,550	985				
諸雑費(まるめ)		式	1		66				
計					130,800				
単価					13,080	円/m			

参考資料（１）

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	14,770
	名称	規格	単位		数量	単価	金額		摘要
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m		10	5,439	54,390		
	自由勾配側溝	縦断用 300×600×2000 558kg/個	個		5	15,700	78,500		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³		0.413	19,800	8,177		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³		0.281	19,800	5,563		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³		0.636	1,550	985		
	諸雑費(まるめ)		式		1		85		
	計						147,700		
	単価						14,770	円/m	

参考資料（１）

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	15,650
	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	縦断用 300×700×2000 618kg/個	個	5	17,400	87,000			
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.429	19,800	8,494			
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.281	19,800	5,563			
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,550	985			
	諸雑費（まるめ）		式	1		68			
	計					156,500			
	単価					15,650	円/m		

参考資料（１）

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

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	26,510
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	横断用 300×400×2000 550kg/個	個	5	39,700	198,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.286	19,800	5,662		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³	0.281	19,800	5,563		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.636	1,550	985		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					265,100		
単価					26,510	円/m	

参考資料（１）

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

	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 生コンクリート(各種) 0.265m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	34,750
	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	横断用 300×600×2000 780kg/個	個		5	56,300	281,500		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³		0.254	19,800	5,029		
	生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m ³		0.281	19,800	5,563		
	再生クラッシャーラン	RC-40	m ³		0.636	1,550	985		
	諸雑費（まるめ）		式		1		33		
	計						347,500		
	単価						34,750	円/m	

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 1種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	単価	金額	単価	1,660
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			
道路用側溝蓋	1種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,320	132,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					166,000			
単価					1,660	円/枚		

参考資料（1）

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

蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,261
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		
道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	1,440	144,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					226,100		
単価					2,261	円/枚	

参考資料 (1)

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

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	2,201
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		
自由勾配側溝用コンクリート蓋	300用(40/38×9.5×50) 縦断用	枚	100	1,380	138,000		
諸雑費(まるめ)		式	1		0		
計					220,100		
単価					2,201	円/枚	

参考資料 (1)

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

蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,540
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		
自由勾配側溝用グレーチング蓋	300用 横断用 T-25 細目 ボルト固定	枚	100	40,710	4,071,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					4,154,000		
単価					41,540	円/枚	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
路側ブロック据付工	L≦1000mm 150kg≦W≦550kg	m	数量		10	3,975
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434	
特殊作業員		人	0.1	22,155	2,215	
普通作業員		人	0.9	21,105	18,994	
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m ³ (平積0.35m ³) 2.9t吊	日	0.2	38,390	7,678	
諸雑費 (率+まるめ) 12%		式	1		3,429	
計					39,750	
単価					3,975	円/m

参考資料（1）

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

	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	57,930
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			
縞鋼板蓋	800×800用	枚	100	57,100	5,710,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					5,793,000			
単価					57,930	円/枚		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	枚	数量	単価	金額	単価	摘要
蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し					100		18,640
蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	340		34,000		
グレーチング蓋	500×500用 T-2 細目	枚	100	18,300		1,830,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						1,864,000		
単価						18,640	円/枚	

参考資料（1）

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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 黄 鉛・クロムフリー アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	495.5
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	186.9	186,900		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 黄鉛・フリー 溶融		kg	855	320	273,600		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	25	155	3,875		
接着用プライマー	区画線用		kg	25	400	10,000		
軽油	1.2号		L	46	140	6,440		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		14,685		
計						495,500		
単価						495.5	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	207.9	207,900	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	855	182	155,610	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	155	3,875	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	400	10,000	
軽油	1.2号	L	51	140	7,140	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		8,775	
計					393,300	
単価					393.3	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装品 21m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 3,640
ガードレール設置工 コンクリート建込用	Gr-C-2B 塗装	m	1	9,950.52	9,950	
ガードレール 路側用	コンクリート建込 Gr-C-2B 塗装	m	1	-6,310	-6,310	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					3,640	
単価					3,640	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白) 樹脂キャップ 含む	単位	m		100	6,480
ガードレール 路側コンクリート用	Gr-C-2B 塗装(白)	m	100	6,300	630,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	50	360	18,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					648,000	
単価					6,480	円/m

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-C-4E 塗装品 50m以上100m未満 無 無 無	単位	m		1	1,964
ガードレール設置工 土中建込用	Gr-C-4E 塗装	m	1	8,154.74	8,154	
ガードレール 路側用	土中建込 Gr-C-4E 塗装	m	1	-6,190	-6,190	
諸雑費（まるめ）		式	1		0	
計					1,964	
単価					1,964	円/m

参考資料（１）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白) 樹脂キャップ 含む	単位	m	数量	100	単価 6,310
ガードレール 路側土中用	Gr-C-4E 塗装(白)	m	100	6,220	622,000	
支柱キャップ	ポリプロピレン製(白色) φ114.3mm	個	25	360	9,000	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					631,000	
単価					6,310	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	プレキャストコンクリートブロック建込 ビーム式・パネル式 3m 100m未満 無	単位	m	数量	100	単価 11,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵設置工 ブロック建込用	ビーム式・パネル式	m	100	3,081	308,100	
転落防止柵	縦格子型(コンクリートブロック建込) 塗装(白)	m	100	8,300	830,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		900	
計					1,139,000	
単価					11,390	円/m

参考資料（1）

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

	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 各種 875kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,621,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱(テ-ハ°-ホ°-ル)	オ-ハ°-ハンク° F・逆L・T型 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装	t	0.87	1,830,000	1,592,100			
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	28,886	28,886			
諸雑費（まるめ）		式	1		14			
計					1,621,000			
単価					1,621,000	円/基		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2未満 無 無 有	m ²	1	82,188.75	82,188	92,690
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])	新設 カブセルブリスム・カブセルレンズ 2m2以上 金具含 材工共	m ²	1	82,188.75	82,188	
道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装	m ²	1	10,500	10,500	
諸雑費 (まるめ)		式	1		2	
計					92,690	
単価					92,690	円/m ²

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
埋設管路撤去工	合成樹脂製本体管 φ 300mm+ さや管 φ 50mm×9条	単位	m	数量		100	3,083
土木一般世話役		人	2	24,780	49,560		
特殊作業員		人	2	22,155	44,310		
普通作業員		人	6	21,105	126,630		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	2	38,390	76,780		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,020		
計					308,300		
単価					3,083	円/m	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
硬質ビニル管敷設	道路沿い、82mm以下 撤去(不使用)	単位	m	数量	100	単価 601.1
電工		人	2.7	22,260	60,102	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					60,110	
単価					601.1	円/m

参考資料（1）

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

	合成樹脂多孔撤去工	内管φ50mm以下 3条×1段	単位	m	数量	10	単価	889.3
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.08	24,780	1,982			
特殊作業員		人	0.15	22,155	3,323			
普通作業員		人	0.15	21,105	3,165			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		423			
計					8,893			
単価					889.3	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	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価 1,637
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	7.35	22,260	163,611	
諸雑費（まるめ）			式	1		89	
計						163,700	
単価						1,637	円/m

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	硬質ビニル管敷設（露出）	露出 54mm以下 撤去(不使用) クリップ留め 2m以上 補正あり	単位	m	数量	100	単価 981.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	4.41	22,260	98,166	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						98,170	
単価						981.7	円/m

参考資料（１）

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

	名称	規格	単位	組	数量	単価	金額	単価	摘要
	ハンドホール蓋撤去工	重量 1000kg/組以下					10		10,870
	土木一般世話役		人	1	24,780		24,780		
	普通作業員		人	2	21,105		42,210		
	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1	38,390		38,390		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1			3,320		
	計						108,700		
	単価						10,870	円/組	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m	1,000	502	502,000	517.2
区画線消去	昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	502	502,000	
軽油	1. 2号	L	67	140	9,380	
ガソリン	レギュラー	L	37	155	5,735	
諸雑費 (まるめ)		式	1		85	
計					517,200	
単価					517.2	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
区画線消去	無し ウォータージェット式 溶融式 無し	単位	m	数量		単価	859
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	1,000	859	859,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					859,000		
単価					859	円/m	

						単価使用年月	2022.08
						歩掛使用年月	2022.08
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
処分費（m ³ ）		単位	m ³	数量		単価	3,525
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) 15cm<t≦40cm	m ³	100	3,525	352,500		
計					352,500		
単価					3,525	円/m ³	

参考資料（1）

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

処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		100	単価	12,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
産業廃棄物処分費	廃プラ	m ³	100	12,500	1,250,000			
計					1,250,000			
単価					12,500	円/m ³		

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	1,473
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.13	24,780	3,221			
特殊作業員		人	0.25	22,155	5,538			
普通作業員		人	0.25	21,105	5,276			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		695			
計					14,730			
単価					1,473	円/m		

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価 311.7
電工		人	1.4	22,260	31,164	
諸雑費 (まるめ)		式	1		6	
計					31,170	
単価					311.7	円/m

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル直線接続	20ㄱ-7°(心)以下 0本/箇所					1	63,990	
電気通信技術者		人		1.1	34,755	38,230		
電気通信技術員		人		1.1	23,415	25,756		
諸雑費(まるめ)		式		1		4		
計						63,990		
単価						63,990	円/箇所	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル直線接続	30°~7°(心)以下 0本/箇所					1	75,620	
電気通信技術者		人		1.3	34,755	45,181		
電気通信技術員		人		1.3	23,415	30,439		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						75,620		
単価						75,620	円/箇所	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	単価	概要
光ケーブル接続損失試験	80心以下					1	69,810	
電気通信技術者		人	1.2	34,755		41,706		
電気通信技術員		人	1.2	23,415		28,098		
諸雑費（まるめ）		式	1			6		
計						69,810		
単価						69,810	円／対向	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	対向	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル接続損失試験	120心以下					1	98,890
電気通信技術者		人	1.7	34,755		59,083	
電気通信技術員		人	1.7	23,415		39,805	
諸雑費（まるめ）		式	1			2	
計						98,890	
単価						98,890	円／対向

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル伝送損失試験	80心以下					1		42,470
電気通信技術者		人		0.73	34,755	25,371		
電気通信技術員		人		0.73	23,415	17,092		
諸雑費（まるめ）		式		1		7		
計						42,470		
単価						42,470	円／方向	

参考資料（1）

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

名称	規格	単位	方向	数量	単価	金額	単価	摘要
光ケーブル伝送損失試験	120心以下					1		58,170
電気通信技術者		人		1	34,755	34,755		
電気通信技術員		人		1	23,415	23,415		
諸雑費（まるめ）		式		1		0		
計						58,170		
単価						58,170	円／方向	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル成端	25芯-7°(心)以下					1	56,430
電気通信技術者		人		0.97	34,755	33,712	
電気通信技術員		人		0.97	23,415	22,712	
諸雑費(まるめ)		式		1		6	
計						56,430	
単価						56,430	円/箇所

参考資料（1）

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

	光ケーブル伝送損失試験	100心以下	単位	方向	数量	1	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電気通信技術者		人	0.88	34,755	30,584		
電気通信技術員		人	0.88	23,415	20,605		
諸雑費（まるめ）		式	1		1		
計					51,190		
単価					51,190		円／方向

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 18mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価 311.7
電工		人	1.4	22,260	31,164	
諸雑費(まるめ)		式	1		6	
計					31,170	
単価					311.7	円/m

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
光ケーブル配線	地中管内配線 24mm以下 撤去(再使用)	単位	m	数量	100	単価 378.5
電工		人	1.7	22,260	37,842	
諸雑費(まるめ)		式	1		8	
計					37,850	
単価					378.5	円/m

参考資料 (1)

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

	光ケーブル架空配線	18mm以下 撤去(再使用) 補正無し	単位	径間	数量		単価	
						1		23,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.06	22,260	23,595		
諸雑費(まるめ)			式	1		5		
計						23,600		
単価						23,600	円/径間	

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

	光ケーブル架空配線	24mm以下 撤去(再使用) 補正無し	単位	径間	数量		単価	
						1		28,270
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.27	22,260	28,270		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						28,270		
単価						28,270	円/径間	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
コンクリート柱建柱	コンクリート柱15m以下 撤去(不使用)					1		94,770
電工		人	1.65	22,260		36,729		
普通作業員		人	2.75	21,105		58,038		
諸雑費(まるめ)		式	1			3		
計						94,770		
単価						94,770	円/本	

参考資料 (1)

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

名称	規格	単位	本	数量	単価	金額	単価	概要
コンクリート柱建柱	コンクリート柱12m以下 撤去(不使用)					1		68,930
電工		人	1.2	22,260		26,712		
普通作業員		人	2	21,105		42,210		
諸雑費(まるめ)		式	1			8		
計						68,930		
単価						68,930	円/本	

参考資料 (1)

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

	ピン碍子ラック取付	ピン碍子ラック 撤去(不使用)	単位	個	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.05	22,260	1,113		
普通作業員			人	0.025	21,105	527		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,640		
単価						1,640	円/個	

参考資料（1）

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

	腕金取付	腕金1500mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価	4,950
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
電工			人	0.175	22,260	3,895		
普通作業員			人	0.05	21,105	1,055		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						4,950		
単価						4,950	円/本	

参考資料（1）

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

	腕金取付	腕金2700mm以下 撤去(不使用)	単位	本	数量	1	単価
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
電工			人	0.275	22,260	6,121	
普通作業員			人	0.125	21,105	2,638	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						8,759	
単価						8,759	円／本

参考資料（1）

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

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日		1			38,390	
運転手(特殊)		人		1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L		64	140	8,960		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日		1	7,170	7,170		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						38,390		
単価						38,390	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1		34,440	
運転手(特殊)		人	1	22,260	22,260	
軽油	1.2号	L	40	140	5,600	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日	1	6,580	6,580	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					34,440	
単価					34,440	円/日

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日		1			34,440	
運転手(特殊)		人		1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L		40	140	5,600		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3(平積0.2m3) 1.7t吊	日		1	6,580	6,580		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						34,440		
単価						34,440	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	日	数量	単価	金額	単価	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊						1	38,390
運転手(特殊)		人		1	22,260	22,260		
軽油	1. 2号	L		64	140	8,960		
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日		1	7,170	7,170		
諸雑費(まるめ)		式		1		0		
計						38,390		
単価						38,390	円/日	

参考資料（２）

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1		38,390	
運転手(特殊)		人	1	22,260	22,260	
軽油	1. 2号	L	64	140	8,960	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m3(平積0.35m3) 2.9t吊	日	1	7,170	7,170	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					38,390	
単価					38,390	円/日