

令和4年9月12日（令和4年9月22日）

国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事

【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	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事
工事地名	(自) 京都府京都市下京区高槻町地先 (至) 京都府京都市下京区桜木町地先

## 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 管理第二課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3651010013	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	169日間 自 令和 4年 9月13日 (当初) 至 令和 5年 2月28日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	京都市(1) 他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	一般国道24号	2 2) 処 分 費 等	1,253,610
		2 3) 公 告 日	令和 4年 6月28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	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		37,659,764				
道路土工		式	1		1,398,120				
掘削工		式	1		314,160				
掘削	土砂 片切掘削	m3	280	1,122	314,160			単-1号	
路床盛土工		式	1		41,100				
路床盛土	2.5m未満	m3	7	5,656	39,592			単-2号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	2	754	1,508			単-3号	
残土処理工		式	1		1,042,860				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	420	1,483	622,860			単-4号	
残土等処分		m3	420	1,000	420,000			単-5号	
舗装工		式	1		8,587,280				
アスファルト舗装工 自転車道部(乗入部Ⅱ)		式	1		354,770				

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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
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	m2	62	950.1	58,906				単-6号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	62	2,410	149,420				単-7号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	62	2,362	146,444				単-8号
排水性舗装工 車道部(復旧)		式	1		2,148,448				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 220mm	m2	149	890.8	132,729				単-9号
上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 250mm	m2	149	1,053	156,897				単-10号
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm 1.4m未満	m2	217	3,465	751,905				単-11号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	217	2,325	504,525				単-12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	217	2,776	602,392				単-13号
排水性舗装工 自転車道部(一般部)		式	1		2,328,482				
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	m2	415	424.8	176,292				単-14号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m2	415	2,410	1,000,150				単-15号

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
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	415	2,776	1,152,040			単-16号	
排水性舗装工 自転車道部(乗入部Ⅰ)		式	1		55,891				
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	m2	15	950.1	14,251			単-17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	15	2,776	41,640			単-18号	
薄層カー舗装工		式	1		412,290				
薄層カー舗装	ベンガラ RPN-601	m2	54	7,635	412,290			単-19号	
ブロック舗装工 歩道部(一般部)		式	1		255,972				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 100mm	m2	89	744	66,216			単-20号	
特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300 t =6cm 流用品	m2	84	2,259	189,756			単-21号	
ブロック舗装工 歩道部(乗入部Ⅱ)		式	1		231,200				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕 上り厚 350mm	m2	20	1,148	22,960			単-22号	
特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300 t =8cm	m2	19	10,960	208,240			単-23号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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	
ブロック舗装工 歩道部(一般部)		式	1		1,717,112				
下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	380	744	282,720			単-24号	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm	m2	188	4,617	867,996			単-25号	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm 流用品	m2	178	3,182	566,396			単-26号	
ブロック舗装工 歩道部(乗入部Ⅰ)		式	1		61,238				
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	m2	11	950.1	10,451			単-27号	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm	m2	11	4,617	50,787			単-28号	
ブロック舗装工 歩道部(乗入部Ⅱ)		式	1		11,938				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 350mm	m2	2	1,148	2,296			単-29号	
インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚8cm	m2	2	4,821	9,642			単-30号	
ブロック舗装工 停留所部		式	1		184,546				
フィルター層(砂)	砂 仕上り厚 50mm	m2	27	897.3	24,227			単-31号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	27	744	20,088			単-32号	
特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 300×300 t=6cm	m2	23	6,097	140,231			単-33号	
ブロック舗装工		式	1		576,564				
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 300×300 t=6cm	m2	69	8,356	576,564			単-34号	
ブロック舗装工		式	1		70,029				
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 300×300 t=6cm 流用品	m2	31	2,259	70,029			単-35号	
ブロック舗装工		式	1		178,800				
特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用シート(線状・点状) 300×300	m2	5	35,760	178,800			単-36号	
排水構造物工		式	1		11,217,904				
作業土工		式	1		271,760				
床掘り	土砂	m3	240	256	61,440			単-37号	
埋戻し	土砂	m3	80	2,629	210,320			単-38号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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		8,638,050				
L型街渠 (一般部)	18-8-40(高炉)	m	67	11,380	762,460			単-39号	
L型街渠 (すり付け部)	18-8-40(高炉)	m	7	14,020	98,140			単-40号	
L型街渠 (平坦部)	18-8-40(高炉)	m	53	11,480	608,440			単-41号	
管(函)渠型側溝 (円型側溝)	幅 44cm 高さ 52.5cm	m	457	14,890	6,804,730			単-42号	
管(函)渠型側溝 (縦断暗渠)	幅 44cm 高さ 47.5cm	m	14	26,020	364,280			単-43号	
管渠工		式	1		184,844				
暗渠排水管	VP φ150 360° 砂基礎	m	44	4,201	184,844			単-44号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,123,250				
現場打ち街渠柵	18-8-40(高炉) 400×350 H=1200	箇所	1	77,240	77,240			単-45号	
現場打ち街渠柵	18-8-40(高炉) 400×350 H=1000	箇所	1	68,000	68,000			単-46号	
プレキャスト街渠柵	車道部 300A L=1000 普通目グレーチング付	箇所	9	64,630	581,670			単-47号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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
プレキャスト街渠柵	自転車道部 300A L=1000 細目グレーチング付	箇所	5	77,430	387,150					単-48号
プレキャスト街渠柵	自転車道部 300B L=1000 細目グレーチング付	箇所	3	83,330	249,990					単-49号
プレキャスト街渠柵	自転車道部 300C L=1000 細目グレーチング付	箇所	4	87,530	350,120					単-50号
プレキャスト街渠柵	車道部(切下・すりつけ用) 300A L=1000 普通目グレーチング付	箇所	2	73,500	147,000					単-51号
プレキャスト街渠柵	自転車道部(切下・すりつけ用) 300C L=1000 細目グレーチング付	箇所	2	89,700	179,400					単-52号
蓋	グレーチング柵蓋 400×350用	枚	2	41,340	82,680					単-53号
縁石工		式	1		2,840,602					
縁石工		式	1		2,840,602					
歩車道境界ブロック A 一般部	両面R 180/230×250×600	m	305	4,985	1,520,425					単-54号
歩車道境界ブロック A すり付け部	両面R (180/230×250)×(216/230×70)×600	m	18	7,155	128,790					単-55号
歩車道境界ブロック A 切下部	両面R 180/194×70×600	m	39	4,968	193,752					単-56号
歩車道境界ブロック B 一般部	B種(180/205×250×600)	m	120	4,642	557,040					単-57号

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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
歩車道境界ブロック B 切下部	片面R 195/205×100×600	m	53	4,769	252,757					単-58号
歩車道境界ブロック B 平坦部	片面R 198/205×70×600	m	2	4,951	9,902					単-59号
歩車道境界ブロック C 一般部	A種(150/170×200×600)	m	31	3,720	115,320					単-60号
歩車道境界ブロック C 切下部	片面R 160/170×100×600	m	3	4,255	12,765					単-61号
地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	9	5,539	49,851					単-62号
防護柵工		式	1		88,220					
防止柵工		式	1		88,220					
転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込	m	10	8,822	88,220					単-63号
標識工		式	1		972,560					
小型標識工		式	1		972,560					
標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ2.4m	基	1	38,000	38,000					単-64号
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ3.95m	基	11	43,440	477,840					単-65号

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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	φ400 規制標識(316) 駐車禁止	枚	2	16,510	33,020			単-66号	
標識板	φ400 規制標識(325-2) )自転車専用	枚	6	22,270	133,620			単-67号	
標識板	400×400×133 指示標識(407-A)横断歩道	枚	2	16,610	33,220			単-68号	
標識板	600×600 指示標識(403)駐車可	枚	6	42,810	256,860			単-69号	
区画線工		式	1		777,628				
区画線工		式	1		777,628				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	380	371.6	141,208			単-70号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 10cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	120	250	30,000			単-71号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	62	393.3	24,384			単-72号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	9	406.3	3,656			単-73号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 25cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	2	700	1,400			単-74号	
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有 白色	m	9	722	6,498			単-75号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	35	959.8	33,593				単-76号
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	27	795.9	21,489				単-77号
区画線消去 (W J 式日当施工量未満)		式	1		515,400				内-1号
道路付属施設工		式	1		1,454,932				
作業土工		式	1		173,552				
床掘り	土砂	m3	11	1,932	21,252				単-78号
埋戻し	土砂	m3	10	3,390	33,900				単-79号
土留工	LSP-1 H=3.0m	m	8	14,800	118,400				単-80号
照明工		式	1		232,700				
照明柱基礎	φ800×H=2500	基	1	232,700	232,700				単-81号
道路付属物工		式	1		1,048,680				
サインポール設置	H=1200 自発光LED 弾性型 サイン板付	基	8	107,000	856,000				単-82号

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
路面標示シート	自転車誘導マーク H1875 ×W750 白色	箇所	10	15,740	157,400			単-83号	
路面標示シート	自転車マーク H700×W100 0 白色	箇所	2	8,280	16,560			単-84号	
路面標示シート	バス停注意喚起マーク H90 0×W940 白色	箇所	2	9,360	18,720			単-85号	
構造物撤去工		式	1		7,108,918				
防護柵撤去工		式	1		44,379				
防護柵撤去(ガードパイプ)		m	9	2,551	22,959			単-86号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	24	892.5	21,420			単-87号	
道路付属物撤去工		式	1		62,030				
視線誘導標撤去	φ60.5×t2.3 土中建 込	本	3	1,094	3,282			単-88号	
車止め撤去	φ140 H=800	箇所	1	2,111	2,111			単-89号	
車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	本	29	1,953	56,637			単-90号	
構造物取壊し工		式	1		1,965,308				

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	63	9,766	615,258					単-91号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	m	410	1,348	552,680					単-92号
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	m2	1,050	759.4	797,370					単-93号
ブロック舗装撤去工		式	1		203,302					
特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	31	1,130	35,030					単-94号
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	m2	84	1,130	94,920					単-95号
特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	m2	53	1,384	73,352					単-96号
縁石撤去工		式	1		27,795					
歩車道境界ブロック撤去	処分	m	42	661.8	27,795					単-97号
樹木撤去		式	1		3,268,000					
低木伐採	低木樹高60cm未満	本	237	12,180	2,886,660					単-98号
中木伐採	中木樹高180cm以上250cm以下	本	10	11,360	113,600					単-99号

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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	
高木伐採	幹周30cm以上60cm未満	本	4	11,360	45,440			単-100号	
高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	本	5	27,780	138,900			単-101号	
高木伐採	幹周90cm以上120cm未満	本	2	41,700	83,400			単-102号	
運搬処理工		式	1		1,538,104				
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	199	2,714	540,086			単-103号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	46	1,626	74,796			単-104号	
殻運搬	コンクリート2次製品	m3	22	3,596	79,112			単-105号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	199	2,350	467,650			単-106号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	46	3,760	172,960			単-107号	
殻処分	コンクリート2次製品	m3	22	4,500	99,000			単-108号	
伐採木処分	幹	t	3	4,000	12,000			単-109号	
伐採木処分	根	t	4	13,000	52,000			単-110号	

# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 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	
伐採木処分	枝葉	t	2	15,000	30,000			単-111号	
現場発生品運搬	横断防止柵、ガードパイ °、視線誘導標、車止め、 車線分離標、グレチンク°	回	1	10,500	10,500			単-112号	
仮設工		式	1		3,213,600				
交通管理工		式	1		3,213,600				
交通誘導警備員		人日	240	13,390	3,213,600			単-113号	
直接工事費		式	1		37,659,764				
共通仮設費		式	1		6,506,130				
共通仮設費		式	1		1,064,130				
運搬費		式	1		16,380				
仮設材運搬費		t	2.8	5,850	16,380			単-114号	
技術管理費		式	1		50,750				
道路施設基本データ作成費		工事	1	50,750	50,750			単-115号	



# 設計内訳書

工事名	国道24号烏丸通第1工区自転車通行環境整備工事 (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		997,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		5,442,000				
純工事費		式	1		44,165,894				
現場管理費		式	1		15,485,000				
工事原価		式	1		59,650,894				
一般管理費等		式	1		10,869,106				
工事価格		式	1		70,520,000				
消費税相当額		式	1		7,052,000				
工事費計		式	1		77,572,000				



# 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	掘削	土砂 片切掘削	単位	m3	数量		単価	1,122
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂 片切掘削	m 3	1	1,122	1,122		
	計					1,122		
	単価					1,122	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	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量		単価	5,656
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路床盛土	2.5m未満	m 3	1	5,656	5,656		
	計					5,656		
	単価					5,656	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	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	754
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	754	754			
	計					754			
	単価					754	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-4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		1	単価	1,483
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土砂等運搬	標準 トラック山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m 3	1	1,483	1,483			
	計					1,483			
	単価					1,483	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-5号	残土等処分		単位	m3	数量	1	単価	1,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m 3	1	1,000	1,000		
	計					1,000		
	単価					1,000	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	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	m 2	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-7号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,410
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	2,410	2,410			
計						2,410			
単価						2,410	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-8号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量		1	単価	2,362
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) 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		

# 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	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 220mm	単位	m2	数量	1	単価	890.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		220mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	890.8	890.8		
計						890.8		
単価						890.8	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-10号	上層路盤(車道・路肩部)	再生粒度調整碎石 RM-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,053
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30 250mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,053	1,053		
計						1,053		
単価						1,053	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-11号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(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	

単価使用年月	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	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,325
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,325	2,325		
	計					2,325		
	単価					2,325	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-13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	2,776
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(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	2,776	2,776		
計						2,776		
単価						2,776	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-14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	

# 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-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,410
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	2,410	2,410		
計						2,410		
単価						2,410	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-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(13) 舗装厚 50mm 1.4m未満	単位	m2	数量	1	単価	2,776
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(13) タックコート PKR(ゴム入り)	m2	1	2,776	2,776		
計						2,776		
単価						2,776	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-17号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー 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 再生クランチャー RC-30 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-18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	2,776
	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(13) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	2,776	2,776		
	計					2,776		
	単価					2,776	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-19号	薄層カー舗装	ベンガラ RPN-601	単位	m2	数量	1	単価	7,635
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-601 100m2未満 無 無 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	7,635	7,635		
計						7,635		
単価						7,635	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-20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-21号	特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300 t=6cm 流用品	単位	m2	数量	1	単価	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		再利用設置	m 2	1	2,259	2,259		
計						2,259		
単価						2,259	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-22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 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	1,148	1,148		
計						1,148		
単価						1,148	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-23号	特殊ブロック舗装	平板ブロック 300×300 t=8cm	単位	m2	数量	1	単価	10,960
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	10,960	10,960		
計						10,960		
単価						10,960	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-24号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	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-25号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm	単位	m2	数量	1	単価	4,617
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無	m 2	1	4,617	4,617		
	計					4,617		
	単価					4,617	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-26号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm 流用品	単位	m2	数量	1	単価	3,182
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック撤去(再設置)	撤去及び再設置 直線配置 ブロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無	m 2	1	3,182	3,182		
	計					3,182		
	単価					3,182	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-27号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー 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 再生クランチャー RC-30 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-28号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚6cm	単位	m2	数量		1	単価	4,617
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
インターロッキングブロック設置		直線配置 ブロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無	m 2	1	4,617	4,617			
計						4,617			
単価						4,617	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-29号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 350mm	単位	m2	数量	1	単価	1,148
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	350mm 2層施工 再生クランチャー RC-30 全ての費用	m 2	1	1,148	1,148		
	計					1,148		
	単価					1,148	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-30号	インターロッキングブロック舗装	標準品 直線配置 厚8cm	単位	m2	数量	1	単価	4,821
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 8cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無	m 2	1	4,821	4,821		
	計					4,821		
	単価					4,821	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-31号	フィルター層(砂)	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	897.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m 2	1	897.3	897.3		
計						897.3		
単価						897.3	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-32号	下層路盤(歩道部)	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	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-33号	特殊ブロック舗装	透水性平板ブロック 300×300 t=6cm	単位	m2	数量	1	単価	6,097
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	m2	1	6,097	6,097		
計						6,097		
単価						6,097	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-34号	特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 300×300 t=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	m2	1	8,356	8,356		
計						8,356		
単価						8,356	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-35号	特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用ブロック(線状・点状) 300×300 t=6cm 流用品	単位	m2	数量	1	単価	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	特殊ブロック舗装	再利用設置	m2	1	2,259	2,259		
	計					2,259		
	単価					2,259	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	特殊ブロック舗装	視覚障害者誘導用シート(線状・点状) 300×300	単位	m2	数量	9	単価	35,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【見積項目内訳書(歩掛見積-01)】								
【主な条件】 下記のとおり								
視覚障害者誘導用シート貼	300×300 線状・点状 貼付	m2	9	13,610	122,490			
視覚障害者誘導用シート	300×300 線状・点状	枚	100	1,993	199,300			
計					321,790			
単価					35,760	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-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	256
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	256	256		
計						256		
単価						256	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-38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-39号	L型街渠 (一般部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	67	単価	11,380
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 <sup>3</sup>	8	33,310	266,480		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	21	7,686	161,406		
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	67	4,985	333,995		
計						761,881		
単価						11,380	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-40号	L型街渠 (すり付け部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	14,020
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 <sup>3</sup>	1.243	33,310	41,404.33		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.08	7,686	23,672.88		
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7,504	75,040		
計						140,117.21		
単価						14,020	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-41号	L型街渠 (平坦部)	18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	11,480
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 <sup>3</sup>	1.243	33,310	41,404.33		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.08	7,686	23,672.88		
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	4,968	49,680		
計						114,757.21		
単価						11,480	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

単一42号	管(函)渠型側溝 (円型側溝)	幅 44cm 高さ 52.5cm	単位	m	数量	1	単価	14,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	1	14,890	14,890		
	計					14,890		
	単価					14,890	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

単一43号	管(函)渠型側溝 (縦断暗渠)	幅 44cm 高さ 47.5cm	単位	m	数量	10	単価	26,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	管(函)渠型側溝	据付 200mm以上300mm以下 有り 全ての費用	m	10	23,620	236,200		
	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 <sup>3</sup>	0.54	28,310	15,287.4		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2	4,325	8,650		
	計					260,137.4		
	単価					26,020	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-44号	暗渠排水管	VPφ150 360° 砂基礎	単位	m	数量	10	単価	4,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	10	2,366	23,660		
フィルター材		各種 全ての費用	m <sup>3</sup>	1.976	9,284	18,345.18		
計						42,005.18		
単価						4,201	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-45号	現場打ち街渠柵	18-8-40(高炉) 400×350 H=1200	単位	箇所	数量	1	単価	77,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 0.61m <sup>3</sup> を超え0.65m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	77,240	77,240		
計						77,240		
単価						77,240	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

単一46号	現場打ち街渠柵	18-8-40(高炉) 400×350 H=1000	単位	箇所	数量	1	単価	68,000
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) 0.52m3を超え0.55m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	68,000	68,000		
	計					68,000		
	単価					68,000	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-47号	プレキャスト街渠柵	車道部 300A L=1000 普通目グレーチング付	単位	箇所	数量	10	単価	64,630
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,180	51,800			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	48,900	489,000			
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 <sup>3</sup>	0.616	28,310	17,438.96			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.32	4,325	14,359			
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 <sup>3</sup>	0.138	33,310	4,596.78			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 無し	m	10	6,905	69,050			
計					646,244.74			
単価					64,630	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-48号	プレキャスト街渠柵	自転車道部 300A L=1000 細目クレーチング付	単位	箇所	数量	10	単価	77,430
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,180	51,800		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	61,700	617,000		
	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 <sup>3</sup>	0.616	28,310	17,438.96		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.32	4,325	14,359		
	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 <sup>3</sup>	0.138	33,310	4,596.78		
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 無し	m	10	6,905	69,050		
	計					774,244.74		
	単価					77,430	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-49号	プレキャスト街渠柵	自転車道部 300B L=1000 細目クレーチング付	単位	箇所	数量	10	単価	83,330
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,180	51,800			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	67,600	676,000			
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 <sup>3</sup>	0.616	28,310	17,438.96			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.32	4,325	14,359			
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 <sup>3</sup>	0.138	33,310	4,596.78			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 無し	m	10	6,905	69,050			
計					833,244.74			
単価					83,330	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-50号	プレキャスト街渠柵	自転車道部 300C L=1000 細目クレーチング付	単位	箇所	数量	10	単価	87,530
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,180	51,800			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	71,800	718,000			
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 <sup>3</sup>	0.616	28,310	17,438.96			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.32	4,325	14,359			
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 <sup>3</sup>	0.138	33,310	4,596.78			
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 無し 無し	m	10	6,905	69,050			
計					875,244.74			
単価					87,530	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-51号	プレキャスト街渠柵	車道部(切下・すりつけ用) 300A L=1000 普通目グレーチング付	単位	箇所	数量	10	単価	73,500
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 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,180	51,800		
	プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	59,600	596,000		
	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 <sup>3</sup>	0.638	28,310	18,061.78		
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.36	4,325	14,532		
	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 <sup>3</sup>	0.146	33,310	4,863.26		
	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	4,968	49,680		
	計					734,937.04		
	単価					73,500	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-52号	プレキャスト街渠柵	自転車道部(切下・すりつけ用) 300C L=1000 細目グレー チグ付	単位	箇所	数量	10	単価	89,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト集水柵	据付 200kgを超え400kg以下 有り 全ての費用	基	10	5,180	51,800			
プレキャスト集水柵 (材料費)		基	10	75,800	758,000			
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 <sup>3</sup>	0.638	28,310	18,061.78			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.36	4,325	14,532			
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 <sup>3</sup>	0.146	33,310	4,863.26			
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	4,968	49,680			
計					896,937.04			
単価					89,700	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-53号	蓋	グレーチング 柵蓋 400×350用	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	41,340	41,340		
	計					41,340		
	単価					41,340	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-54号	歩車道境界ブロック A 一般部	両面R 180/230×250×600	単位	m	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,985	4,985		
	計					4,985		
	単価					4,985	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-55号	歩車道境界ブロック A すり付け部	両面R (180/230×250)×(216/230×70)×600	単位	m	数量	1	単価	7,155
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	7,155	7,155		
計						7,155		
単価						7,155	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-56号	歩車道境界ブロック A 切下部	両面R 180/194×70×600	単位	m	数量	1	単価	4,968
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,968	4,968		
計						4,968		
単価						4,968	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	歩車道境界ブロック B 一般部	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量	1	単価	4,642
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 無し 無し	m	1	4,642	4,642		
計						4,642		
単価						4,642	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-58号	歩車道境界ブロック B 切下部	片面R 195/205×100×600	単位	m	数量	1	単価	4,769
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,769	4,769		
計						4,769		
単価						4,769	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	歩車道境界ブロック B 平坦部	片面R 198/205×70×600	単位	m	数量	1	単価	4,951
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,951	4,951		
計						4,951		
単価						4,951	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-60号	歩車道境界ブロック C 一般部	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量	1	単価	3,720
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 A種(150/170×200×600) 無し 無し	m	1	3,720	3,720		
計						3,720		
単価						3,720	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	歩車道境界ブロック C切下部	片面R 160/170×100×600	単位	m	数量	1	単価	4,255
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	1	4,255	4,255		
計						4,255		
単価						4,255	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-62号	地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量	1	単価	5,539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 18-8-40(高炉)有り	m	1	5,539	5,539		
計						5,539		
単価						5,539	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	転落(横断)防止柵	柵高 0.8m 土中建込	単位	m	数量			1	単価	8,822
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 上向き・ハネ式 3m 無 50m未満 無	m	1	8,822	8,822				
計						8,822				
単価						8,822	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	標識柱	単柱式 径60.5 柱長さ 2.4m	単位	基	数量			1	単価	38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む) φ60.5 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	38,000	38,000				
計						38,000				
単価						38,000	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-65号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 3.95m	単位	基	数量	1	単価	43,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	基	1	43,440	43,440		
計						43,440		
単価						43,440	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-66号	標識板	φ400 規制標識(316)駐車禁止	単位	枚	数量	1	単価	16,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		無 5基以上 無 無	基	1	3,605	3,605		
規制標識板		φ400 カブセルプラスチック型	枚	1	12,900	12,900		
計						16,505		
単価						16,510	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-67号	標識板	φ400 規制標識(325-2)自転車専用	単位	枚	数量	6	単価	22,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 無 無	基	3	3,605	10,815		
規制標識板		φ400 カブセルブリスム型	枚	6	12,900	77,400		
補助標識板		220×400 カブセルブリスム型	枚	6	7,560	45,360		
計						133,575		
単価						22,270	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

単一68号	標識板	400×400×133 指示標識(407-A)横断歩道	単位	枚	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)	無 5基以上 無 無	基	1	3,605	3,605		
	指示標識板	400×400×133カブセルプラスチック型	枚	2	14,800	29,600		
	計					33,205		
	単価					16,610	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

単一69号	標識板	600×600 指示標識(403)駐車可	単位	枚	数量	6	単価	42,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(警戒・規制・指示・路線番号標識)		無 5基以上 無 無	基	6	3,605	21,630		
指示標識板		600×600 カブセルブリズム型	枚	6	12,300	73,800		
補助標識板		530×600 カブセルブリズム型	枚	6	26,900	161,400		
計						256,830		
単価						42,810	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-70号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m			1	371.6
	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

単一71号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 破線 10cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m	1	250	250	
	【見積項目内訳書（歩掛見積-02）】						
	【主な条件】 下記のとおり						
	区画線設置	溶融式手動 破線 10cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1	250	250	
	計					250	
	単価					250	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-72号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	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	

単価使用年月	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	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	406.3
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 ゼブラ 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	406.3	406.3		
計						406.3		
単価						406.3	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

単一74号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 25cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	m			1	700	
	【見積項目内訳書（歩掛見積-03）】							
	【主な条件】 下記のとおり							
	区画線設置	溶融式手動 セアラ25cm 厚1.5mm 排水性舗装有	m	1	700	700		
	計					700		
	単価					700	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-75号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	722
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 30cm 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	722	722		
計						722		
単価						722	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-76号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	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-77号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装有 白色	単位	m	数量	1	単価	795.9
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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	795.9	795.9		
計						795.9		
単価						795.9	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-78号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,932	1,932		
計						1,932		
単価						1,932	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-79号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m3	1	3,390	3,390		
計						3,390		
単価						3,390	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-80号	土留工	LSP-1 H=3.0m	単位	m	数量	8	単価	14,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
軽量鋼矢板設置・撤去		m	8	3,152	25,216			
軽量鋼矢板賃料(LSP-1型)	H=3.0m 供用日数=12日(修理費及び損耗費含む)	t	1	12,330	12,330			
アルミ水圧ホース 1100~1800	賃料日数=30日(最低保証期間)	本	12	4,520	54,240			
水圧手動ホース	賃料日数=30日(最低保証期間)	台	1	5,120	5,120			
アルミ腹起し 幅110~120×高さ120~130×2000	賃料日数=30日(最低保証期間)	本	12	1,790	21,480			
計					118,386			
単価					14,800	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-81号	照明柱基礎	φ800×H=2500	単位	基	数量	10	単価	232,700
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 <sup>3</sup>	12.57	28,310	355,856.7			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m <sup>2</sup>	62.832	11,500	722,568			
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	0.05	182,500	9,125			
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	0.156	180,400	28,142.4			
アンカーボルト	φ28	kg	388.5	3,110	1,208,235			
波付硬質ポリエチレン電線管	FEP 30mm	m	10	218	2,180			
計					2,326,107.1			
単価					232,700		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-82号	サインポール設置	H=1200 自発光LED 弾性型 サイン板付	単位	基	数量	単価	金額	単価	107,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
【見積項目内訳書（歩掛見積-04）】									
【主な条件】 下記のとおり									
サインポール基礎		設置	個	8	3,725	29,800			
【見積項目内訳書（歩掛見積-05）】									
【主な条件】 下記のとおり									
サインポール支柱		設置	本	8	2,111	16,888			
サインポール		H=1.2m 弾性型 自発光LED サイン板片面付	基	4	76,300	305,200			
サインポール		H=1.2m 弾性型 自発光LED サイン板両面付	基	4	123,700	494,800			
コンクリート基礎		300×300×300	個	8	1,100	8,800			
計						855,488			
単価						107,000		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-83号	路面標示シート	自転車誘導マーク H1875×W750 白色	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		
	【見積項目内訳書（歩掛見積-06）】							
	【主な条件】 下記のとおり							
	路面標示シート設置	自転車誘導マーク H1875×W750 白色	箇所	1	7,368	7,368		
	路面標示シート	自転車誘導マーク H1875×W750 白色	枚	1	8,370	8,370		
	計					15,738		
	単価					15,740	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-84号	路面標示シート	自転車マーク H700×W1000 白色	単位	箇所	数量	1	単価	8,280
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【見積項目内訳書（歩掛見積-07）】								
【主な条件】 下記のとおり								
路面標示シート設置		自転車マーク H700×W1000 白色	箇所	1	4,300	4,300		
路面標示シート		自転車マーク H700×W1000 白色	枚	1	3,980	3,980		
計						8,280		
単価						8,280	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-85号	路面標示シート	バス停注意喚起マーク H900×W940 白色	単位	箇所	数量	1	単価	9,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【見積項目内訳書（歩掛見積-08）】								
【主な条件】 下記のとおり								
路面標示シート設置		バス停注意喚起マーク H900×W940 白色	箇所	1	4,300	4,300		
路面標示シート		バス停注意喚起マーク H900×W940 白色	枚	1	5,060	5,060		
計						9,360		
単価						9,360	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-86号	防護柵撤去(ガードパイプ)		単位	m	数量		1	単価	2,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵撤去工(ガードパイプ撤去工)	土中建込 無 無	m	1	2,551	2,551			
	計					2,551			
	単価					2,551	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-87号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	数量		1	単価	892.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	防護柵(横断・転落防止柵)撤去工	土中建込 ビーム式・ハコ式 3m 無 無	m	1	892.5	892.5			
	計					892.5			
	単価					892.5	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-88号	視線誘導標撤去	φ60.5×t2.3 土中建込	単位	本	数量	1	単価	1,094
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 10本未満 無 無	本	1	1,094	1,094		
	計					1,094		
	単価					1,094	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-89号	車止め撤去	φ140 H=800	単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【見積項目内訳書（歩掛見積-09）】								
【主な条件】 下記のとおり								
車止めポスト撤去	φ140 H=800 400×400×400基礎共	箇所	1	2,111	2,111			
計					2,111			
単価					2,111	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-90号	車線分離標撤去	穿孔式(1本脚)	単位	本	数量		1	単価	1,953
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	道路付属物撤去工(車線分離標)	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 無 無	本	1	1,953	1,953			
	計					1,953			
	単価					1,953		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-91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	9,766
	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 必要	m3	1	9,766	9,766			
	計					9,766			
	単価					9,766		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-92号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下	単位	m	数量	1	単価	1,348
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cmを超え30cm以下 全ての費用	m	1	1,348	1,348		
計						1,348		
単価						1,348	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-93号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 19cm	単位	m2	数量	1	単価	759.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	759.4	759.4		
計						759.4		
単価						759.4	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-94号	特殊ブロック撤去	視覚障害者誘導用ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	1,130	1,130		
計						1,130		
単価						1,130	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-95号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 再利用	単位	m2	数量	1	単価	1,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	1,130	1,130		
計						1,130		
単価						1,130	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-96号	特殊ブロック撤去	平板ブロック 300×300 t=6cm 処分	単位	m2	数量		単価	1,384
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊ブロック舗装		撤去	m2	1	1,130	1,130		
人力積込		コンクリート塊	m3	0.06	4,221	253.26		
計						1,383.26		
単価						1,384	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-97号	歩車道境界ブロック撤去	処分	単位	m	数量		単価	661.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック撤去		処分	m	1	661.8	661.8		
計						661.8		
単価						661.8	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-98号	低木伐採	低木樹高60cm未満	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【見積項目内訳書（歩掛見積-10）】								
【主な条件】 下記のとおり								
低木伐採(チェーンソー)抜根あり	低木樹高60cm未満 歩道及び交通島	本	1	12,180	12,180			
計					12,180			
単価					12,180	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-99号	中木伐採	中木樹高180cm以上250cm以下	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
【見積項目内訳書（歩掛見積-11）】								
【主な条件】 下記のとおり								
中木伐採(チェーンソー)抜根あり		中木樹高180cm以上250cm以下 歩道及び交通島	本	1	11,360	11,360		
計						11,360		
単価						11,360	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-100号	高木伐採	幹周30cm以上60cm未満	単位	本	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	【見積項目内訳書（歩掛見積-12）】							
	【主な条件】 下記のとおり							
	高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周30cm以上60cm未満 歩道及び交通島	本	1	11,360	11,360		
	計					11,360		
	単価					11,360	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-101号	高木伐採	幹周60cm以上90cm未満	単位	本	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		27,780
【見積項目内訳書（歩掛見積-13）】								
【主な条件】 下記のとおり								
	高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周60cm以上90cm未満 歩道及び交通島	本	1	27,780	27,780		
	計					27,780		
	単価					27,780	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-102号	高木伐採	幹周90cm以上120cm未満	単位	本	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
【見積項目内訳書（歩掛見積-14）】								
【主な条件】 下記のとおり								
高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周90cm以上120cm未満 歩道及び交通島	本	1	41,700	41,700			
計					41,700			
単価					41,700	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-103号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 12.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,714	2,714		
	計					2,714		
	単価					2,714	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-104号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 8.0km以下 全ての費用	m 3	1	1,626	1,626		
	計					1,626		
	単価					1,626	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-105号	殻運搬	コンクリート2次製品	単位	m3	数量	1	単価	3,596
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		コンクリート(無筋)構造物とりこわし 機械積込 有り 28.4km以下 全ての費用	m3	1	3,596	3,596		
	計					3,596		
	単価					3,596	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-106号	殻処分	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	2,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	2,350	2,350		
	計					2,350		
	単価					2,350	円/m3	



# 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	処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,760	3,760		
計						3,760		
単価						3,760	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-108号	処分	コンクリート2次製品	単位	m3	数量	1	単価	4,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,500	4,500		
計						4,500		
単価						4,500	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	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	伐採木処分	枝葉	単位	t	数量	1	単価	15,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (t)			t	1	15,000	15,000		
計						15,000		
単価						15,000	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-112号	現場発生品運搬	横断防止柵、カートパイプ、視線誘導標、車止め、車線分離標、グレーチング	単位	回	数量	1	単価	10,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品・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 14.0km以下 1.1t超1.5t以下	回	1	10,500	10,500		
計						10,500		
単価						10,500	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-113号	交通誘導警備員		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		人日	120	14,700		1,764,000	
	交通誘導警備員 B		人日	120	12,080		1,449,600	
	計						3,213,600	
	単価						13,390	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-114号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	関東・中部・近畿 3.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	1	4,350		4,350	
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	1	1,500		1,500	
	計						5,850	
	単価						5,850	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
樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-601 100m2未満 無 無 無 無 有 1.0m超え(標準)	m <sup>2</sup>	1	7,635.6	7,635	7,635
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					7,635	
単価					7,635	円/m <sup>2</sup>

# 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
インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 6cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100	4,437	443,700	4,617
インターロッキングブロック設置工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>	100	4,437	443,700	
砂	クッション用	m <sup>3</sup>	3.87	4,650	17,995	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					461,700	
単価					4,617	円/m <sup>2</sup>

# 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

	インターロッキングブロック撤去（再設置）	撤去及び再設置 直線配置 フロック厚 6cm 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	3,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
インターロッキングブロック撤去工	再使用	m 2	100	1,365	136,500				
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	100	4,437	443,700				
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m 2	100	-2,856	-285,600				
インターロッキングブロック	ブロック厚 6 c m 標準品	m 2	2	2,800	5,600				
砂	クッション用	m 3	3.87	4,650	17,995				
諸雑費（まるめ）		式	1		5				
計					318,200				
単価					3,182	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
インターロッキングブロック設置	直線配置 ブロック厚 8cm 標準品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 無 無	m <sup>2</sup>	100	4,641	464,100	4,821
インターロッキングブロック設置工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>	100	4,641	464,100	
砂	クッション用	m <sup>3</sup>	3.87	4,650	17,995	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5	
計					482,100	
単価					4,821	円/m <sup>2</sup>

# 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	m2	数量	単価	金額	単価	13,610
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
視覚障害者誘導用シート貼	300×300 線状・点状 貼付						9	
土木一般世話役		人	0.66	24,780	16,354			
特殊作業員		人	1.32	22,155	29,244			
普通作業員		人	2.64	21,105	55,717			
諸雑費（率+まるめ） 21%		式	1		21,185			
計						122,500		
単価						13,610	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

	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	41,340
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 柵蓋	400×350用 T-25 普通目 ホール固定	枚	100	41,000	4,100,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					4,134,000			
単価					41,340	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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵 (横断・転落防止柵) 設置工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 50m未満 無	m	100	1,951.04	195,104	8,822
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	1,951.04	195,104	
防護柵 (P種)	H=0.8 縦格子 土中建込	m	100	6,870	687,000	
諸雑費 (まるめ)		式	1		96	
計					882,200	
単価					8,822	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
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ60.5 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 38,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ+塗装 φ60.5	基	1	37,996.2	37,996	
諸雑費（まるめ）			式	1		4	
計						38,000	
単価						38,000	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
	標識柱・基礎設置（路側式）	単柱式(基礎含む)φ76.3 5基以上 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装（景観色）	単位	基	数量	1	単価 43,440
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱・基礎設置（路側式）		単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	43,440.1	43,440	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						43,440	
単価						43,440	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

	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 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

	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 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	406.3
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15cm 制約無	m	1,000	220.5	220,500			
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	54	140	7,560			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,755			
計					406,300			
単価					406.3	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

区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 30cm 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	722
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）	昼間 豪雪無 ゼブラ30cm 制約無	m	1,000	355.95	355,950		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,695	182	308,490		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	155	7,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	400	20,000		
軽油	1.2号	L	89	140	12,460		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		17,350		
計					722,000		
単価					722	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 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 (熔融式)	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 熔融型	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 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 有り 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	795.9
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	468.3	561,960		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,026	182	186,732		
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	139.2	140	19,488		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		11,070		
計					795,900		
単価					795.9	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
区画線消去 ウォータージェット式 日当標準 施工量未満	無し 溶融式	単位	式	数量	1	単価 515,400
区画線消去	昼間 ウォータージェット式 溶融式 制約無	m	600	859	515,400	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					515,400	
単価					515,400	円/式



# 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	摘要
アルミ水圧ホース 1100～1800	賃料日数=30日(最低保証期間)					1		4,520
アルミ水圧ホース(基本料)	1100～1800	本	1	500		500		
アルミ水圧ホース(賃料)	1100～1800	本・日	30	134		4,020		
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						4,520		
単価						4,520	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	数量	単価	金額	摘要
水圧手動ホソフ	賃料日数=30日(最低保証期間)	台	1	500	500	
水圧手動ホソフ(基本料)		台	1	500	500	
水圧手動ホソフ(賃料)		台・日	30	154	4,620	
諸雑費(まるめ)		式	1		0	
計					5,120	
単価					5,120	円/台



# 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	摘要
アルミ腹起し(基本料)	幅110～120×高さ120～130×2000	本	1	500	500	500		
アルミ腹起し(賃料)	幅110～120×高さ120～130×2000	本・日	30	43	1,290			
諸雑費(まるめ)		式	1			0		
計						1,790		
単価						1,790	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

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

サインポール基礎	設置	単位	個	数量	100	単価	3,725
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2.86	24,780	70,870		
普通作業員		人	14.29	21,105	301,590		
諸雑費（まるめ）		式	1		40		
計					372,500		
単価					3,725	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

サインポール支柱	設置	単位	本	数量	100	単価	2,111
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員		人	10	21,105	211,050		
諸雑費（まるめ）		式	1		50		
計					211,100		
単価					2,111	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	箇所	数量	単価	金額	摘要
路面標示シート設置	自転車誘導マーク H1875×W750 白色					10	7,368
土木一般世話役		人	1	24,780	24,780		
普通作業員		人	2	21,105	42,210		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		6,690		
計						73,680	
単価						7,368	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	摘要
路面標示シート設置	自転車マーク H700×W1000 白色					10	4,300
土木一般世話役		人		0.3	24,780	7,434	
普通作業員		人		1.5	21,105	31,657	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		3,909	
計						43,000	
単価						4,300	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	摘要
路面標示シート設置	バス停注意喚起マーク H900×W940 白色					10	4,300
土木一般世話役		人		0.3	24,780	7,434	
普通作業員		人		1.5	21,105	31,657	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式		1		3,909	
計						43,000	
単価						4,300	円/箇所



## 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードパイプ撤去工）	土中建込 無 無	単位	m	数量	1	単価 2,551
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードパイプ撤去工 土中建込用		G p - A p、B p、C p - 2 E					
			m	1	2,551.5	2,551	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						2,551	
単価						2,551	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
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	土中建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量	100	単価 892.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 土中建込用		ビーム式・パネル式					
			m	100	892.5	89,250	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						89,250	
単価						892.5	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	本	数量	単価	金額	単価
道路付属物撤去工（視線誘導標）	土中建込 10本未満 無 無						1,094
						1	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
視線誘導標撤去工	土中建込用 スノーポール併用型含						
		本	1	1,094.73	1,094		
諸雑費（まるめ）							
		式	1		0		
計						1,094	
単価						1,094	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
名称	規格	単位	箇所	数量	単価	金額	単価
車止めポスト撤去	φ140 H=800 400×400×400基礎共						2,111
						100	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員							
		人	10	21,105	211,050		
諸雑費（まるめ）							
		式	1		50		
計						211,100	
単価						2,111	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	
	道路付属物撤去工（車線分離標）	穿孔式(1本脚) 10本以上30本未満 無 無	単位	本	数量			
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	車線分離標撤去	可変式 穿孔式 1本脚	本	1	1,953	1,953	1,953	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計						1,953	
	単価						1,953	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	
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量			
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	9,766.9	9,766	9,766	
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計						9,766	
	単価						9,766	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	本	数量	単価	金額	単価	摘要
低木伐採(チェーンソー)抜根あり	低木樹高60cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量		10		12,180
造園工		人	1	22,575		22,575		
普通作業員		人	2	21,105		42,210		
ダンプトラック運転	4t積級	時間	8	6,329		50,632		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1			6,383		
計						121,800		
単価						12,180	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	摘要
中木伐採(チェーンソー)抜根あり	中木樹高180cm以上250cm以下 歩道及び交通島	単位	本	数量		10		11,360
造園工		人	1	22,575		22,575		
普通作業員		人	2	21,105		42,210		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	時間	1	24,970		24,970		
ダンプトラック運転	4t積級	時間	1	21,930		21,930		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1			1,915		
計						113,600		
単価						11,360	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

	高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周30cm以上60cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	10	単価	11,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
造園工			人	1	22,575	22,575		
普通作業員			人	2	21,105	42,210		
トラック(クレーン装置付)運転		4t積 2.9t吊	時間	1	24,970	24,970		
ダンプトラック運転		4t積級	時間	1	21,930	21,930		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		1,915		
計						113,600		
単価						11,360	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	摘要
高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周60cm以上90cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量		10		27,780
造園工		人	3.33	22,575		75,174		
普通作業員		人	3.33	21,105		70,279		
トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	時間	10	5,924		59,240		
ダンプトラック運転	4t積級	時間	10	5,136		51,360		
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1			21,747		
計						277,800		
単価						27,780	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

	高木伐採(チェーンソー)抜根あり	幹周90cm以上120cm未満 歩道及び交通島	単位	本	数量	10	単価	41,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
造園工		人	5	22,575	112,875			
普通作業員		人	5	21,105	105,525			
トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	時間	15	5,924	88,860			
ダンプトラック運転	4t積級	時間	15	5,136	77,040			
諸雑費 (率+まるめ) 15%		式	1		32,700			
計					417,000			
単価					41,700	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

処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	2,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	As殻(掘削) 光アスコ(株) アスコセンター	m <sup>3</sup>	100	2,350	235,000			
計					235,000			
単価					2,350	円/m <sup>3</sup>		

単価使用年月	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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量	単価	金額	単価	3,760
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費	Co無筋 京都コソ砕(株)	m <sup>3</sup>	100	3,760	376,000			
計					376,000			
単価					3,760	円/m <sup>3</sup>		

# 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 <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費	Co2次製品 (有)京奈リサイクル	m <sup>3</sup>	100	4,500	450,000		
計					450,000		
単価					4,500	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	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 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木(幹)処分費	株式会社エスケ-コーポレーション宇治田原	t	100	4,000	400,000		
計					400,000		
単価					4,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木(根)処分費	(有)びわこクリーンセンター	t	100	13,000	1,300,000		
計					1,300,000		
単価					13,000	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

処分費 (t)		単位	t	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐採木(枝葉)処分費	㈱りさいくるinn京都資源化工場	t	100	15,000	1,500,000		
計					1,500,000		
単価					15,000	円/t	

# 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	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	1	14,700	14,700	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						14,700	
単価						14,700	円／人日

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2022.08 2022.08 1.000-00-00-2-0
	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	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
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	関東・中部・近畿 3.3km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価 4,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
基本運賃区分A		製品長12m以内 10kmまで	t	1	4,350	4,350	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						4,350	
単価						4,350	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
	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価 1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500	
諸雑費(まるめ)			式	1		0	
計						1,500	
単価						1,500	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

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

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	6,329
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.2	19,635	3,927			
軽油	1. 2号	L	5.8	140	812			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540	1,540			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50	50			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					6,329			
単価					6,329	円/時間		

## 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

	トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	24,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,260	22,260			
軽油	1. 2号	L	5	140	700			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					24,970			
単価					24,970	円/時間		



## 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

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	21,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,635	19,635			
軽油	1. 2号	L	5	140	700			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540	1,540			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50	50			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					21,930			
単価					21,930	円／時間		

## 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

	トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,260	3,116			
軽油	1. 2号	L	5.7	140	798			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,924			
単価					5,924	円/時間		

## 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

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.14	19,635	2,748			
軽油	1. 2号	L	5.7	140	798			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540	1,540			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50	50			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,136			
単価					5,136	円/時間		

## 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

	トラック(クレーン装置付)運転	4t積 2.9t吊	単位	時間	数量	1	単価	5,924
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	0.14	22,260	3,116			
軽油	1. 2号	L	5.7	140	798			
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,010	2,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,924			
単価					5,924	円/時間		

## 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

	ダンプトラック運転	4t積級	単位	時間	数量	1	単価	5,136
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	0.14	19,635	2,748			
軽油	1. 2号	L	5.7	140	798			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	時間	1	1,540	1,540			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	タイヤ	時間	1	50	50			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					5,136			
単価					5,136	円/時間		