

令和4年3月24日（令和4年5月9日）

# 精華拡幅乾谷金堀舗装工事

## 【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	精華拡幅乾谷金堀舗装工事
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 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 4年 1月
2) 事務所名	京都国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3620010011	1 4) 単価適用年月	2022年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	1 5) 歩掛適用年月	2022年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	333日間 自 令和 4年 3月25日 (当初) 至 令和 5年 2月20日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	京都府	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	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	715,790
		2 3) 公 告 日	令和 4年 1月18日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

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

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装 (本線)		式	1		125,613,552				
道路土工		式	1		3,670,468				
掘削工		式	1		30,858				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 5,000m3未満	m3	60	514.3	30,858			単-1号	
軽量盛土工		式	1		3,443,440				
気泡混合軽量盛土	エアモルタル現場混練方式 1 ,000m3以下	m3	58	41,680	2,417,440			単-2号	
プラント据付・解体	現場混練方式	箇所	1	1,026,000	1,026,000			単-3号	
残土処理工		式	1		196,170				
整地	残土受入れ地での処理	m3	240	115.4	27,696			単-4号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	180	763.3	137,394			単-5号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	60	518	31,080			単-6号	
舗装工		式	1		56,593,723				

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
アスファルト舗装工 (車道舗装A2)		式	1		4,657,724				
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	m2	491	951.2	467,039			単-7号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	491	1,424	699,184			単-8号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	m2	491	2,511	1,232,901			単-9号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	491	1,416	695,256			単-10号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	491	1,416	695,256			単-11号	
表層(車道・路肩部)	ポリマー改質Ⅱ型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	491	1,768	868,088			単-12号	
アスファルト舗装工 (側道舗装B2)		式	1		2,684,385				
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	m2	571	951.2	543,135			単-13号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 150mm	m2	571	805	459,655			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 3.0m超	m2	571	1,492	851,932			単-15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	571	1,453	829,663			単-16号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	舗装	数量増減	金額増減	摘要
排水性舗装工 (車道舗装A1)		式	1		20,757,424				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	2,160	951.2	2,054,592				単-17号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	m2	2,160	1,424	3,075,840				単-18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	m2	2,160	2,511	5,423,760				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 50mm 3.0m超	m2	2,160	1,416	3,058,560				単-20号
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,080	1,416	2,945,280				単-21号
中間層(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	267	818.4	218,512				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	m2	2,160	1,843	3,980,880				単-23号
排水性舗装工 (側道舗装B1)		式	1		10,802,290				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	2,050	951.2	1,949,960				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	2,050	805	1,650,250				単-25号
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,930	1,492	2,879,560				単-26号

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
基層(端部排水処理B1)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m	346	1,227	424,542			単-27号	
基層(端部排水処理B2)	ポ-ラスアスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満	m	58	2,066	119,828			単-28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	m2	2,050	1,843	3,778,150			単-29号	
透水性舗装工(歩道舗装A)		式	1		15,341,076				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	4,860	862.7	4,192,722			単-30号	
下層路盤(歩道部)	再生クワッチャレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	4,860	743.9	3,615,354			単-31号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	m2	4,860	1,550	7,533,000			単-32号	
透水性舗装工(乗入舗装I種)		式	1		789,253				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	219	862.7	188,931			単-33号	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャレン RC-40 仕上り厚 250mm	m2	219	951.2	208,312			単-34号	
表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	m2	219	1,790	392,010			単-35号	
アスファルト舗装工(乗入舗装II種)		式	1		873,979				

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	m2	216	951.2	205,459			単-36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	216	1,567	338,472			単-37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	216	1,528	330,048			単-38号	
アスファルト舗装工 (乗入舗装Ⅲ種)		式	1		687,592				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 300mm	m2	122	1,051	128,222			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	m2	122	1,567	191,174			単-40号	
中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	122	1,490	181,780			単-41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	122	1,528	186,416			単-42号	
排水構造物工		式	1		15,149,842				
作業土工		式	1		336,502				
床掘り	土砂	m3	170	225.2	38,284			単-43号	
埋戻し	土砂	m3	120	1,746	209,520			単-44号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し	土砂	m3	30	2,633	78,990			単-45号	
基面整正		m2	23	422.1	9,708			単-46号	
側溝工		式	1		7,927,330				
プレキャストL型側溝	街渠PB型 500×250	m	5	16,490	82,450			単-47号	
L型側溝	街渠C2型 500×200 18-8-40(高炉)	m	24	5,415	129,960			単-48号	
管(函)渠型側溝	中分h型 φ300	m	129	25,020	3,227,580			単-49号	
管(函)渠型側溝	L300型 φ300	m	206	20,010	4,122,060			単-50号	
管(函)渠型側溝	横断型 φ300相当	m	12	30,440	365,280			単-51号	
管渠工		式	1		1,055,890				
鉄筋コンクリート台付管	D800	m	29	36,410	1,055,890			単-52号	
集水柵・マンホール工		式	1		2,939,730				
現場打ち街渠柵	400×700×600 18-8-40(高炉)	箇所	5	54,900	274,500			単-53号	



# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち街渠柵	400×1000×1900 18-8-40(高炉)	箇所	1	187,500	187,500			単-54号	
現場打ち街渠柵	400×1100×2500 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	255,800	255,800			単-55号	
現場打ち集水柵	800×800×2300 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	267,700	267,700			単-56号	
現場打ち集水柵	1000×1000×2100 24-12-25(20)(高炉)	箇所	1	286,300	286,300			単-57号	
フレキャスト街渠柵	P300型	箇所	14	77,910	1,090,740			単-58号	
蓋	グレーチング 柵蓋 400×700用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	5	50,500	252,500			単-59号	
蓋	グレーチング 柵蓋 400×1000用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	1	73,860	73,860			単-60号	
蓋	グレーチング 柵蓋 400×1100用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	1	85,410	85,410			単-61号	
蓋	グレーチング 柵蓋 800×800用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	84,110	84,110			単-62号	
蓋	グレーチング 柵蓋 1000×1000用 T-2 細目 ボルト固定	枚	1	81,310	81,310			単-63号	
場所打水路工		式	1		2,890,390				
現場打水路	U1-400×400 18-8-40(高炉)	m	9	23,040	207,360			単-64号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打水路	U1-400×600 18-8-40(高炉)	m	36	31,180	1,122,480			単-65号	
現場打水路	U1-400×400~1130 18-8-40(高炉)	m	31	37,330	1,157,230			単-66号	
側溝蓋	グレーチング 蓋 B400用 T-25 普通目	枚	12	33,610	403,320			単-67号	
縁石工		式	1		3,708,505				
縁石工		式	1		3,708,505				
歩車道境界ブロック	縁石A2型 180/230×250×600	m	129	8,388	1,082,052			単-68号	
歩車道境界ブロック	縁石A3型 180/205×250×600	m	19	7,802	148,238			単-69号	
歩車道境界ブロック	縁石B型 180/190×100×600	m	66	7,646	504,636			単-70号	
歩車道境界ブロック	縁石BS型 180/190×70/250×600	m	11	10,090	110,990			単-71号	
歩車道境界ブロック	縁石C1型 180/190×100×600	m	21	6,562	137,802			単-72号	
歩車道境界ブロック	縁石C2型 180/190×100×600	m	4	6,562	26,248			単-73号	
歩車道境界ブロック	縁石CS1型 180/190×70/250×600	m	3	9,866	29,598			単-74号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック	縁石CS2型 180/190×70/250×600	m	1	9,251	9,251			単-75号	
歩車道境界ブロック	縁石D1型 180/210×300×600	m	135	7,653	1,033,155			単-76号	
歩車道境界ブロック	縁石D2型 180/205×250×600	m	135	4,641	626,535			単-77号	
擁壁工		式	1		301,880				
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		255,900				
重力式擁壁 (左側1号)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	5	51,180	255,900			単-78号	
プレキャスト擁壁工		式	1		45,980				
法止ブロック	H=500	m	5	9,196	45,980			単-79号	
防護柵工		式	1		39,389,950				
路側防護柵工		式	1		39,389,950				
ガードレール	塗装品 Gr-Bm-4E2 100m以上	m	103	15,730	1,620,190			単-80号	
置きガードレール	塗装品 Gr-B-2B 連続基礎	m	1,249	30,240	37,769,760			単-81号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
区画線工		式	1		1,439,245				
区画線工		式	1		1,439,245				
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	1,990	338.3	673,217			単-82号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	610	278.6	169,946			単-83号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	4	489.6	1,958			単-84号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	2	809.2	1,618			単-85号	
溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	17	640.8	10,893			単-86号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	85	296.5	25,202			単-87号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	18	641.4	11,545			単-88号	
溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	6	702	4,212			単-89号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 有	m	58	877.6	50,900			単-90号	
溶融式区画線	溶融式手動 ゼアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	500	741.4	370,700			単-91号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	190	626.6	119,054			単-92号	
構造物撤去工		式	1		3,015,679				
防護柵撤去工		式	1		436,261				
防護柵撤去(ガードレール)	Gr-C-4E	m	23	1,123	25,829			単-93号	
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=0.8m	m	223	572.3	127,622			単-94号	
立入防止柵撤去	H=1.5m	m	110	2,571	282,810			単-95号	
構造物取壊し工		式	1		1,090,923				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	57	7,316	417,012			単-96号	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版 厚 15cm以下	m2	3,990	168.9	673,911			単-97号	
運搬処理工		式	1		1,488,495				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	57	1,957	111,549			単-98号	
殻運搬	アスファルト殻(掘削)	m3	188	3,332	626,416			単-99号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	57	2,350	133,950			単-100号	
殻処分	アスファルト殻(掘削)	m3	188	3,055	574,340			単-101号	
現場発生品運搬	ガードレール、横断防止柵、立入防止柵	回	2	21,120	42,240			単-102号	
仮設工		式	1		2,344,260				
交通管理工		式	1		2,344,260				
交通誘導警備員		人日	178	13,170	2,344,260			単-103号	
情報ボックス		式	1		7,025,626				
情報ボックス工		式	1		5,688,526				
作業土工		式	1		1,071,700				
床掘り		m3	200	1,975	395,000			単-104号	
埋戻し	流用土	m3	20	3,047	60,940			単-105号	
埋戻し	保護砂	m3	10	7,907	79,070			単-106号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	再生クラッシュラン RC-40	m3	110	4,879	536,690			単-107号	
管路工(管路部)		式	1		4,616,826				
埋設管路	合成樹脂製 本体管径 300mm さや管径 50mm ×9条	m	433	8,818	3,818,194			単-108号	
スリーブ	径 300mm用	個	6	58,300	349,800			単-109号	
ベルマウス	径 50mm用	個	72	438	31,536			単-110号	
埋設表示シート	W=600 折込倍率2倍	m	433	581.4	251,746			単-111号	
埋設プレート		個	43	3,850	165,550			単-112号	
付帯設備工		式	1		1,337,100				
ハンドホール工		式	1		1,337,100				
ハンドホール	750×1500×950(歩道 用)	箇所	3	445,700	1,337,100			単-113号	
道路改良 (付替道路)		式	1		12,245,135				
道路土工		式	1		2,224,525				

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
掘削工		式	1		250,720				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	800	313.4	250,720			単-114号	
路体盛土工		式	1		55,730				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	10	5,573	55,730			単-115号	
法面整形工		式	1		87,010				
法面整形(切土部)	現場制約無 レ質土、砂 及び砂質土、粘性土	m2	100	790.9	79,090			単-116号	
法面整形(盛土部)	法面締固め無 現場制 約無	m2	20	396	7,920			単-117号	
防草コンクリート		式	1		1,318,011				
張りコンクリート	18-8-40(高炉) 厚 10c m	m2	361	3,651	1,318,011			単-118号	
残土処理工		式	1		513,054				
整地	残土受入れ地での処理	m3	810	115.4	93,474			単-119号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	810	518	419,580			単-120号	



# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
擁壁工		式	1		1,258,292				
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		366,280				
小型擁壁 (11号)	0.6m以上0.8m未満 18- 8-40(高炉)	m3	1	91,570	91,570			単-121号	
小型擁壁 (12号)	0.6m以上0.8m未満 18- 8-40(高炉)	m3	1	91,570	91,570			単-122号	
小型擁壁 (13号)	0.6m以上0.8m未満 18- 8-40(高炉)	m3	2	91,570	183,140			単-123号	
プレキャスト擁壁工		式	1		892,012				
法止ブロック	H=500	m	97	9,196	892,012			単-124号	
排水構造物工		式	1		4,150,710				
作業土工		式	1		378,283				
床掘り	土砂	m3	150	225.2	33,780			単-125号	
埋戻し	土砂	m3	110	2,633	289,630			単-126号	
基面整正		m2	130	422.1	54,873			単-127号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
側溝工		式	1		1,088,160				
プレキャストU型側溝	PU1-300×300	m	68	7,800	530,400			単-128号	
プレキャストU型側溝	G300A	m	4	70,570	282,280			単-129号	
自由勾配側溝	横断用 400×600	m	2	36,350	72,700			単-130号	
自由勾配側溝	横断用 400×600(現場打部)	m	0.5	45,470	22,735			単-131号	
自由勾配側溝	横断用 400×700	m	2	43,230	86,460			単-132号	
自由勾配側溝	横断用 400×700(現場打部)	m	0.5	46,130	23,065			単-133号	
側溝蓋	グレーチング 蓋 400用 T-25 普通目 ボルト固定 横断用	枚	2	35,260	70,520			単-134号	
管渠工		式	1		4,497				
ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ300	m	0.5	8,995	4,497			単-135号	
集水柵・マンホール工		式	1		267,060				
現場打ち集水柵	500×500×600 18-8-40(高炉)	箇所	1	46,070	46,070			単-136号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
現場打ち集水桝	600×600×900 18-8-40(高炉)	箇所	2	62,090	124,180			単-137号	
蓋	グレーチング 桝蓋 600×600用 T-14 普通目 ボルト固定	枚	2	32,710	65,420			単-138号	
蓋	縞鋼板蓋 500×500用	枚	1	31,390	31,390			単-139号	
場所打水路工		式	1		2,347,150				
現場打水路	300×300 18-8-40(高炉)	m	95	18,290	1,737,550			単-140号	
現場打水路	300×300/400 18-8-40(高炉)	m	30	20,320	609,600			単-141号	
排水工		式	1		65,560				
4号吐口	18-8-40(高炉)	箇所	1	65,560	65,560			単-142号	
舗装工		式	1		2,092,898				
アスファルト舗装工 (付替道路舗装C1)		式	1		1,982,495				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	772	425.3	328,331			単-143号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 100mm	m2	772	612.7	473,004			単-144号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	772	1,530	1,181,160					単-145号
アスファルト舗装工 (付替道路舗装C2)		式	1		51,044					
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 65mm 3.0m超	m2	28	1,823	51,044					単-146号
コンクリート舗装工		式	1		59,359					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	11	425.3	4,678					単-147号
コンクリート舗装	21-8-40(高炉) 舗装厚 150mm	m2	11	4,971	54,681					単-148号
縁石工		式	1		260,202					
縁石工		式	1		260,202					
歩車道境界ブロック	縁石D1型 180/210×300×600	m	34	7,653	260,202					単-149号
防護柵工		式	1		482,478					
防止柵工		式	1		482,478					
基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	基	26	3,328	86,528					単-150号

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高 1.5m 支柱間隔 2.0m 樹脂被覆	m	50	7,919	395,950			単-151号	
区画線工		式	1		86,366				
区画線工		式	1		86,366				
熔融式区画線	熔融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	310	278.6	86,366			単-152号	
道路付属施設工		式	1		14,952				
道路付属物工		式	1		14,952				
現場打ち地覆	18-8-40(高炉)	m	8	1,869	14,952			単-153号	
構造物撤去工		式	1		41,132				
構造物取壊し工		式	1		29,620				
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	2	14,810	29,620			単-154号	
運搬処理工		式	1		11,512				
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	2,006	4,012			単-155号	

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	2	3,750	7,500			単-156号	
仮設工		式	1		1,633,580				
交通管理工		式	1		1,633,580				
交通誘導警備員		人日	122	13,390	1,633,580			単-157号	
直接工事費		式	1		144,884,313				
共通仮設費		式	1		19,978,750				
共通仮設費		式	1		1,361,750				
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-158号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,311,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		18,617,000				
純工事費		式	1		164,863,063				

# 設計内訳書

工事名	精華拡幅乾谷金堀舗装工事 (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	
現場管理費		式	1		48,238,000				
工事原価		式	1		213,101,063				
一般管理費等		式	1		29,448,937				
工事価格		式	1		242,550,000				
消費税相当額		式	1		24,255,000				
工事費計		式	1		266,805,000				

# 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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害有 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	514.3
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 有り 5,000m3未満	m 3	1	514.3	514.3		
計						514.3		
単価						514.3	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	気泡混合軽量盛土	エアモルタル現場混練方式 1,000m3以下	単位	m3	数量	1	単価	41,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
気泡混合軽量盛土打設工		エアモルタル現場混練方式 1,000m3以下	m 3	1	41,680	41,680		
計						41,680		
単価						41,680	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	プラント据付・解体	現場混練方式	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,026,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	気泡混合軽量盛土プラント据付・解体工		現場混練方式	箇所	1	1,026,000	1,026,000		
	計						1,026,000		
	単価						1,026,000	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	115.4
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	115.4	115.4		
	計						115.4		
	単価						115.4	円/m3	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-5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	763.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.45m3(平積0.35m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 2.0km以下	m 3	1	763.3	763.3		
計						763.3		
単価						763.3	円/m3	

						単価使用年月	2022. 3	
						歩掛使用年月	2022. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-6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	518
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 ハックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む)無し 1.5km以下	m 3	1	518	518		
計						518		
単価						518	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7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	951.2
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-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2		
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,424
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 250mm 2層施工 全ての費用	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9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	単位	m2	数量	1	単価	2,511
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,511	2,511		
	計					2,511		
	単価					2,511	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,416
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,416	1,416		
	計					1,416		
	単価					1,416	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,416	1,416		
計						1,416		
単価						1,416	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	表層(車道・路肩部)	ポリマー改質II型密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,768
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	1,768	1,768		
計						1,768		
単価						1,768	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13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	951.2
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-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2		
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14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	805
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	805	805		
計						805		
単価						805	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,492	1,492		
計						1,492		
単価						1,492	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16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	1,453
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,453	1,453		
計						1,453		
単価						1,453	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	951.2
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	951.2	951.2		
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	1,424
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 250mm 2層施工 全ての費用	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-19号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理材(25) 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	2,511
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		路盤材(各種) 3.0m超 100mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,511	2,511		
計						2,511		
単価						2,511	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,416	1,416		
計						1,416		
単価						1,416	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	1,416
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中間層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,416	1,416		
計						1,416		
単価						1,416	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	中間層(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	818.4
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(ゴム入り)	m <sup>2</sup>	3	2,728	8,184		
計						8,184		
単価						818.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	1,843
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	1,843	1,843		
計						1,843		
単価						1,843	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	下層路盤（車道・路肩部）	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	951.2
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-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2		
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	805
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 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	805	805		
計						805		
単価						805	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

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 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,492
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	1,492	1,492		
計						1,492		
単価						1,492	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	基層(端部排水処理B1)	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	1,227
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(ゴム入り)	m <sup>2</sup>	3	2,728	8,184		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m <sup>2</sup>	3	1,360	4,080		
	計					12,264		
	単価					1,227	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	基層(端部排水処理B2)	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	2,066
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 有り アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(コ-ム入り)	m <sup>2</sup>	3	2,860	8,580		
	導水パイプ	φ20	m	10	800	8,000		
	防水シート	ゴム化アスファルト 厚3.2	m <sup>2</sup>	3	1,360	4,080		
	計					20,660		
	単価					2,066	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29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	1,843
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 アスファルト混合物 ポ-ラスアスファルト混合物(20) タックコート PKR(コム入り)	m 2	1	1,843	1,843		
計						1,843		
単価						1,843	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	862.7
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	862.7	862.7		
計						862.7		
単価						862.7	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	743.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	743.9	743.9		
計						743.9		
単価						743.9	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	1,550
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	1,550	1,550		
計						1,550		
単価						1,550	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	862.7
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	862.7	862.7		
計						862.7		
単価						862.7	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34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	951.2
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-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2		
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	表層	開粒度アスファルト混合物(13) 2.4m以上 舗装厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,790
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	1,790	1,790		
計						1,790		
単価						1,790	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 250mm	単位	m2	数量	1	単価	951.2
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-40 全ての費用	m 2	1	951.2	951.2		
計						951.2		
単価						951.2	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37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	1,567
	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) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,567	1,567		
	計					1,567		
	単価					1,567	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38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	m2	数量	1	単価	1,528
	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	m2	1	1,528	1,528		
	計					1,528		
	単価					1,528	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39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 300mm	単位	m2	数量	1	単価	1,051
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	300mm 2層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,051	1,051		
	計					1,051		
	単価					1,051	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40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	1,567
	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	1,567	1,567		
	計					1,567		
	単価					1,567	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	中間層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,490
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 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	1,490	1,490		
計						1,490		
単価						1,490	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42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	m2	数量	1	単価	1,528
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	m2	1	1,528	1,528		
計						1,528		
単価						1,528	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.2
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	225.2	225.2		
計						225.2		
単価						225.2	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,746
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m以上4m未満	m 3	1	1,746	1,746		
計						1,746		
単価						1,746	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,633
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	2,633	2,633		
計						2,633		
単価						2,633	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	プレキャストL型側溝	街渠PB型 500×250	単位	m	数量	10	単価	16,490
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 <sup>2</sup>	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 質量550kg以上1000kg以下	m	10	2,913	29,130		
鉄筋コンクリートL形 L-1		L=2000 500B×250	個	5	25,400	127,000		
計						164,807.9		
単価						16,490	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	L型側溝	街渠C2型 500×200 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	5,415
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 <sup>2</sup>	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 <sup>3</sup>	1	33,140	33,140		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,686	15,372		
計						54,147		
単価						5,415	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	管(函)渠型側溝	中分h型 φ300	単位	m	数量	1	単価	25,020
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	1	25,020	25,020		
計						25,020		
単価						25,020	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	管(函)渠型側溝	L300型 φ300	単位	m	数量	1	単価	20,010
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	20,010	20,010		
計						20,010		
単価						20,010	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	管(函)渠型側溝	横断型 φ300相当	単位	m	数量	1	単価	30,440
	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	30,440	30,440		
	計					30,440		
	単価					30,440	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	鉄筋コンクリート台付管	D800	単位	m	数量	10	単価	36,410
	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	35,800	358,000		
	モルタル練	高炉 1:3 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.165	36,910	6,090.15		
	計					364,090.15		
	単価					36,410	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	現場打ち街渠柵	400×700×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		54,900
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	10	49,960	499,600	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	10	4,938	49,380	
計						548,980	
単価						54,900	円/箇所

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	現場打ち街渠柵	400×1000×1900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量		単価
					10		187,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 1.52m3を超え1.61m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	10	180,900	1,809,000	
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	14	4,711	65,954	
計						1,874,954	
単価						187,500	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	現場打ち街渠柵	400×1100×2500 24-12-25 (20) (高炉)	単位	箇所	数量	10	単価	255,800
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 <sup>3</sup>	1.7	33,430	56,831			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	5.4	4,325	23,355			
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)	各種 1.90m <sup>3</sup> を超え2.00m <sup>3</sup> 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	222,400	2,224,000			
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	0.98	163,400	160,132			
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	0.14	161,300	22,582			
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	15	4,711	70,665			
計					2,557,565			
単価					255,800	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場打ち集水桝	800×800×2300 24-12-25(20) (高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	267,700
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 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 <sup>3</sup>	0.2	33,430	6,686		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.5	4,325	2,162.5		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.00m <sup>3</sup> を超え2.11m <sup>3</sup> 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	1	233,400	233,400		
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	0.08	163,400	13,072		
足掛金具		W=300	個	6	2,050	12,300		
計						267,620.5		
単価						267,700	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場打ち集水桝	1000×1000×2100 24-12-25(20)(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	286,300
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 <sup>3</sup>	0.3	33,430	10,029		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.6	4,325	2,595		
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		各種 2.11m <sup>3</sup> を超え2.23m <sup>3</sup> 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	1	245,400	245,400		
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	0.09	163,400	14,706		
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	0.02	161,300	3,226		
足掛金具		W=300	個	5	2,050	10,250		
計						286,206		
単価						286,300	円/箇所	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	プレキャスト街渠柵	P300型	単位	箇所	数量	10	単価	77,910
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	7,769	77,690	
プレキャスト集水柵 (材料費)				基	10	69,700	697,000	
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>	0.155	28,240	4,377.2	
計							779,067.2	
単価							77,910	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	蓋	グレチング 柵蓋 400×700用 T-25 普通目 110° 開閉	単位	枚	数量	1	単価	50,500
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	50,500	50,500		
計						50,500		
単価						50,500	円/枚	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	蓋	グレチング 柵蓋 400×1000用 T-25 普通目 110° 開閉	単位	枚	数量	1	単価	73,860
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	73,860	73,860		
計						73,860		
単価						73,860	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-61号	蓋	グレチング 柵蓋 400×1100用 T-25 普通目 110° 開閉	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	85,410	85,410		
	計					85,410		
	単価					85,410	円/枚	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	蓋	グレチング 柵蓋 800×800用 T-2 細目 ホルル固定	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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	84,110	84,110		
	計					84,110		
	単価					84,110	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	蓋	グレチング 樹蓋 1000×1000用 T-2 細目 ホルト固定	単位	枚	数量	1	単価	81,310
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	801	1,602		
グレチング 樹蓋		1000×1000用(2枚/組) T-2 細目 ホルト固定	組	1	79,700	79,700		
計						81,302		
単価						81,310	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	現場打水路	U1-400×400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	23,040
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 <sup>2</sup>	8	1,220	9,760			
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>	2.25	33,140	74,565			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	19	7,686	146,034			
計					230,359			
単価					23,040	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-65号	現場打水路	U1-400×600 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	31,180
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 <sup>2</sup>	8	1,220	9,760		
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>	2.85	33,140	94,449		
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	27	7,686	207,522		
計						311,731		
単価						31,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	現場打水路	U1-400×400~1130 18-8-40(高炉)	単位	m	数量			単価	
						1			37,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	現場打ち水路(本体)	18-8-40(高炉)無し 3.3m3/10mを超え3.6m3/10m以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	m	1	37,330	37,330			
	計					37,330			
	単価					37,330	円/m		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-67号	側溝蓋	グレーチング 蓋 B400用 T-25 普通目	単位	枚	数量			単価	
						1			33,610
	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	33,610	33,610			
	計					33,610			
	単価					33,610	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	歩車道境界ブロック	緑石A2型 180/230×250×600	単位	m	数量	10	単価	8,388
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	3,315	33,150			
歩車道境界ブロック (両面R)	B 18/23×25×60	個	11	1,120	12,320			
歩車道境界ブロック (両面R)	18/23×25×60 排水孔付	個	5.5	1,460	8,030			
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>	0.499	33,140	16,536.86			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.2	4,325	13,840			
計					83,876.86			
単価					8,388	円/m		



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	歩車道境界ブロック	縁石A3型 180/205×250×600	単位	m	数量	10	単価	7,802
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 B種(180/205×250×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	5,097	50,970		
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>	0.529	33,140	17,531.06		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.2	4,325	9,515		
計						78,016.06		
単価						7,802	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-70号	歩車道境界ブロック	縁石B型 180/190×100×600	単位	m	数量	10	単価	7,646
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	4,449	44,490			
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>	0.547	33,140	18,127.58			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.2	4,325	13,840			
計					76,457.58			
単価					7,646	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-71号	歩車道境界ブロック	縁石BS型 180/190×70/250×600	単位	m	数量	10	単価	10,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	6,891	68,910		
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>	0.547	33,140	18,127.58		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	3.2	4,325	13,840		
計						100,877.58		
単価						10,090	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-72号	歩車道境界ブロック	縁石C1型 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	6,562
	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	6,562	6,562		
	計					6,562		
	単価					6,562	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-73号	歩車道境界ブロック	縁石C2型 180/190×100×600	単位	m	数量	1	単価	6,562
	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	6,562	6,562		
	計					6,562		
	単価					6,562	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-74号	歩車道境界ブロック	縁石CS1型 180/190×70/250×600	単位	m	数量	10	単価	9,866
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	6,891	68,910			
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>	0.532	33,140	17,630.48			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	2.8	4,325	12,110			
計					98,650.48			
単価					9,866	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	歩車道境界ブロック	縁石CS2型 180/190×70/250×600	単位	m	数量	10	単価	9,251
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	10	6,891	68,910			
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>	0.477	33,140	15,807.78			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	1.8	4,325	7,785			
計					92,502.78			
単価					9,251	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-76号	歩車道境界ブロック	縁石D1型 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	7,653
	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	7,653	7,653		
	計					7,653		
	単価					7,653	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	歩車道境界ブロック	縁石D2型 180/205×250×600	単位	m	数量	1	単価	4,641
	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	4,641	4,641		
	計					4,641		
	単価					4,641	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	重力式擁壁 (左側1号)	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	法止ブロック	H=500	単位	m	数量	10	単価	9,196
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 <sup>2</sup>	6.28	1,127	7,077.56			
法止ブロック据付工		m	10	2,599	25,990			
法止ブロック	H500×L1000	個	10	5,040	50,400			
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>	0.256	33,140	8,483.84			
計					91,951.4			
単価					9,196	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	カートレール	塗装品 Gr-Bm-4E2 100m以上	単位	m	数量	1	単価	15,730
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-Bm-4E 塗装品 100m以上（標準）無 無 無	m	1	1,929	1,929			
カートレール	Gr-Bm-4E2 塗装品（グレーベージュ）支柱キャップ付き	m	1	13,800	13,800			
計					15,729			
単価					15,730	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	置きガードレール	塗装品 Gr-B-2B 連続基礎	単位	m	数量	100	単価	30,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設防護柵設置		無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	m	100	4,876	487,600		
ガードレール 路側用		Gr-B-2B(特) 塗装(グレーベージュ) 支柱キャップ付き	m	100	8,910	891,000		
プレキャスト連続ガードレール基礎		W400×H450 L=2000	個	50	32,900	1,645,000		
計						3,023,600		
単価						30,240	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	338.3
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 実線 15cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	338.3	338.3		
計						338.3		
単価						338.3	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	278.6
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 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	278.6	278.6		
計						278.6		
単価						278.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	489.6
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 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	489.6	489.6		
計						489.6		
単価						489.6	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	809.2
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 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	809.2	809.2		
計						809.2		
単価						809.2	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	640.8
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 実線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	640.8	640.8		
計						640.8		
単価						640.8	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	296.5
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 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	296.5	296.5		
計						296.5		
単価						296.5	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 30cm 厚1.5mm 排水性舗装有	単位	m	数量	1	単価	641.4
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 30cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	641.4	641.4		
計						641.4		
単価						641.4	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	溶融式区画線	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	702
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	702	702		
計						702		
単価						702	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90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	単位	m	数量	1	単価	877.6
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 ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	877.6	877.6		
計						877.6		
単価						877.6	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	741.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	741.4	741.4		
計						741.4		
単価						741.4	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	溶融式区画線	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	626.6
	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 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	626.6	626.6		
	計					626.6		
	単価					626.6	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93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	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	H=0.8m	単位	m	数量	1	単価	572.3
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)撤去工		コンクリート建込ビーム式・ハネ式 3m 無		m	1	572.3	572.3	
計							572.3	
単価							572.3	円/m

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	立入防止柵撤去	H=1.5m	単位	m	数量	100	単価	2,571
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
基礎ブロック(立入防止柵)		撤去		個	50	1,515	75,750	
金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)		撤去		m	100	1,813	181,300	
計							257,050	
単価							2,571	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96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	7,316
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,316	7,316		
計						7,316		
単価						7,316	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	単位	m2	数量	1	単価	168.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	168.9	168.9		
計						168.9		
単価						168.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,957
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	1,957	1,957		
	計					1,957		
	単価					1,957	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99号	殻運搬	アスファルト殻(掘削)	単位	m3	数量	1	単価	3,332
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	3,332	3,332		
	計					3,332		
	単価					3,332	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	処処分	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	処処分	アスファルト殻(掘削)	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	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	現場発生産品運搬	ガードレール、横断防止柵、立入防止柵	単位	回	数量	1	単価	21,120
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4t級2.9t吊(参)荷台長L=3.4m荷台幅W=2.0m 27.0km以下 1.5t超2.0t以下	回	1	21,120	21,120		
計						21,120		
単価						21,120	円/回	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	178	単価	13,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	74	14,700	1,087,800		
交通誘導警備員B			人日	104	12,080	1,256,320		
計						2,344,120		
単価						13,170	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	床掘り		単位	m3	数量	1	単価	1,975
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り			m 3	1	1,975	1,975		
計						1,975		
単価						1,975	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	埋戻し	流用土	単位	m3	数量	1	単価	3,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	1	3,047	3,047		
計						3,047		
単価						3,047	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106号	埋戻し	保護砂	単位	m3	数量	10	単価	7,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	10	3,047	30,470		
中埋材 (材料費)		砂	m 3	12	4,050	48,600		
計						79,070		
単価						7,907	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-107号	埋戻し	再生クワッシュヤーン RC-40	単位	m3	数量	110	単価	4,879
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し			m 3	110	3,047	335,170		
中埋材 (材料費)		砕石	m 3	130	1,550	201,500		
計						536,670		
単価						4,879	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	埋設管路	合成樹脂製 本体管径 300mm さや管径 50mm×9条	単位	m	数量	433	単価	8,818
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	411	5,296	2,176,656		
埋設部管路材設置		合成樹脂製 FEP管類 さや管設置 9管	m	411	3,115	1,280,265		
管路材設置		埋設部 単管設置	m	194	1,861	361,034		
計						3,817,955		
単価						8,818	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-109号	スリーブ	径 300mm用	単位	個	数量		1	単価	58,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スリーブ (材料費)			個	1	58,300	58,300			
計						58,300			
単価						58,300	円/個		

							単価使用年月	2022. 3	
							歩掛使用年月	2022. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-110号	ベルマウス	径 50mm用	単位	個	数量		1	単価	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 (F E P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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	埋設表示シート	W=600 折込倍率2倍	単位	m	数量	1	単価	581.4
	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	581.4	581.4		
	計					581.4		
	単価					581.4	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ハンドホール	750×1500×950(歩道用)	単位	箇所	数量	1	単価	445,700
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 <sup>2</sup>	3	1,220	3,660			
ハンドホール	ラフテレンクレーン 4.9t吊	個	1	190,100	190,100			
ハンドホール蓋(材料費)		枚	1	199,300	199,300			
ハンドホール固定板(材料費)		枚	2	26,300	52,600			
計					445,660			
単価					445,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114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	313.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 5,000m3未満	m 3	1	313.4	313.4		
計						313.4		
単価						313.4	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115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	m 3	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	法面整形(切土部)	現場制約無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	790.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	切土部 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	790.9	790.9		
	計					790.9		
	単価					790.9	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	法面整形(盛土部)	法面締め無し 現場制約無し	単位	m2	数量	1	単価	396
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形	盛土部 無し 無し 礫質土、砂及び砂質土、粘性土 全ての費用	m 2	1	396	396		
	計					396		
	単価					396	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	張りコンクリート	18-8-40(高炉) 厚 10cm	単位	m2	数量	1	単価	3,651
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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	m 2	1	3,561	3,561		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	89.47	89.47		
計						3,650.47		
単価						3,651	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	115.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	115.4	115.4		
計						115.4		
単価						115.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120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	518
	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 1.5km以下	m3	1	518	518		
	計					518		
	単価					518	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	小型擁壁 (11号)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	91,570
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m3	1	91,570	91,570		
	計					91,570		
	単価					91,570	円/m3	



# 1次単価表

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122号	小型擁壁 (12号)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	91,570	91,570	91,570
	計					91,570	
	単価					91,570	円/m3

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-123号	小型擁壁 (13号)	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	小型擁壁	0.6m以上0.8m未満 18-8-40(高炉) 有り 無し 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1	91,570	91,570	91,570
	計					91,570	
	単価					91,570	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	法止ブロック	H=500	単位	m	数量	10	単価	9,196
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 <sup>2</sup>	6.28	1,127	7,077.56			
法止ブロック据付工		m	10	2,599	25,990			
法止ブロック	H500×L1000	個	10	5,040	50,400			
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>	0.256	33,140	8,483.84			
計					91,951.4			
単価					9,196	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-125号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	225.2
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	225.2	225.2		
計						225.2		
単価						225.2	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,633
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	2,633	2,633		
計						2,633		
単価						2,633	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-127号	基面整正		単位	m <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>	1	422.1	422.1		
	計					422.1		
	単価					422.1	円/m <sup>2</sup>	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	プレキャストU型側溝	PU1-300×300	単位	m	数量	1	単価	7,800
	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	7,800	7,800		
	計					7,800		
	単価					7,800	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	プレキャストU型側溝	G300A	単位	m	数量	1	単価	70,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け L=1000mm 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	m	1	70,570	70,570		
計						70,570		
単価						70,570	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	自由勾配側溝	横断用 400×600	単位	m	数量	1	単価	36,350
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.73m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.73m3/10m	m	1	36,350	36,350		
計						36,350		
単価						36,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	自由勾配側溝	横断用 400×600(現場打部)	単位	m	数量	0.5	単価	45,470
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 <sup>2</sup>	0.4	1,127	450.8			
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>	0.04	28,240	1,129.6			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.1	4,325	432.5			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.1	33,770	3,377			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,686	15,372			
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	0.008	163,400	1,307.2			
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>	0.02	33,140	662.8			
計					22,731.9			
単価					45,470		円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	自由勾配側溝	横断用 400×700	単位	m	数量	1	単価	43,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.73m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.73m3/10m	m	1	43,230	43,230		
計						43,230		
単価						43,230	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	自由勾配側溝	横断用 400×700(現場打部)	単位	m	数量	0.5	単価	46,130
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 <sup>2</sup>	0.4	1,127	450.8			
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>	0.04	28,240	1,129.6			
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m <sup>2</sup>	0.1	4,325	432.5			
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.1	33,770	3,377			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2	7,686	15,372			
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	0.008	163,400	1,307.2			
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>	0.03	33,140	994.2			
計					23,063.3			
単価					46,130		円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	側溝蓋	グレーチング蓋 400用 T-25 普通目 ボルト固定 横断用	単位	枚	数量	1	単価	35,260
	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	35,260	35,260		
	計					35,260		
	単価					35,260	円/枚	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	ヒューム管(B形管)	外圧管1種 φ300	単位	m	数量	1	単価	8,995
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ヒューム管 (B形管)	据付 300mm 無し 外圧管1種 全ての費用	m	1	8,995	8,995		
	計					8,995		
	単価					8,995	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	現場打ち集水桝	500×500×600 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	46,070
	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	46,070	46,070		
	計					46,070		
	単価					46,070	円/箇所	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	現場打ち集水桝	600×600×900 18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	62,090
	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) 0.46m3を超え0.49m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	62,090	62,090		
	計					62,090		
	単価					62,090	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	蓋	グレーチング 柵蓋 600×600用 T-14 普通目 ホルム固定	単位	枚	数量	1	単価	32,710
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	32,710	32,710		
計						32,710		
単価						32,710	円/枚	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	蓋	縞鋼板蓋 500×500用	単位	枚	数量	1	単価	31,390
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	31,390	31,390		
計						31,390		
単価						31,390	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	現場打水路	300×300 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	18,290
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 <sup>2</sup>	7	1,127	7,889			
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>	1.8	33,140	59,652			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	15	7,686	115,290			
計					182,831			
単価					18,290	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	現場打水路	300×300/400 18-8-40(高炉)	単位	m	数量	10	単価	20,320
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 <sup>2</sup>	7	1,127	7,889			
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>	1.95	33,140	64,623			
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	17	7,686	130,662			
計					203,174			
単価					20,320	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	4号吐口	18-8-40(高炉)	単位	箇所	数量	1	単価	65,560
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	0.1	28,240	2,824		
型枠		一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.5	4,325	2,162.5		
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	0.9	33,140	29,826		
型枠		一般型枠 小型構造物	m 2	4	7,686	30,744		
計						65,556.5		
単価						65,560	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143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 100mm	単位	m2	数量	1	単価	425.3
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	425.3	425.3		
計						425.3		
単価						425.3	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144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	612.7
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	612.7	612.7		
計						612.7		
単価						612.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,530
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(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,530	1,530		
計						1,530		
単価						1,530	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(13) 舗装厚 65mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,823
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 65mm 再生密粒度アスコン(13) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,823	1,823		
計						1,823		
単価						1,823	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147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 100mm	単位	m2	数量	1	単価	425.3
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 再生クワッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	425.3	425.3		
計						425.3		
単価						425.3	円/m2	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	コンクリート舗装	21-8-40(高炉) 舗装厚 150mm	単位	m2	数量	100	単価	4,971
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 21-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	15	33,140	497,100		
計						497,100		
単価						4,971	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	歩車道境界ブロック	縁石D1型 180/210×300×600	単位	m	数量	1	単価	7,653
	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	7,653	7,653		
	計					7,653		
	単価					7,653	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 180×180×450	単位	基	数量	1	単価	3,328
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎ブロック, 鋼管基礎	基礎ブロック 金網柵 無し 全ての費用	基	1	3,328	3,328		
	計					3,328		
	単価					3,328	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-151号	金網・支柱(立入防止柵)	支柱柵高 1.5m 支柱間隔 2.0m 樹脂被覆	単位	m	数量	1	単価	7,919
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		基礎ブロック 2m	m	1	2,889	2,889		
金網・支柱(立入防止柵)(材料費)			m	1	5,030	5,030		
計						7,919		
単価						7,919	円/m	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	溶融式区画線	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量	1	単価	278.6
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 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	278.6	278.6		
計						278.6		
単価						278.6	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-153号	現場打ち地覆	18-8-40(高炉)	単位	m	数量			単価	
						10			1,869
	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	0.1	33,140	3,314			
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2	7,686	15,372			
	計					18,686			
	単価					1,869	円/m		

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-154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			単価	
						1			14,810
	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	m 3	1	14,810	14,810			
	計					14,810			
	単価					14,810	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-155号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	2,006
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	m 3	1	2,006	2,006		
	計					2,006		
	単価					2,006	円/m3	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156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 (m 3)			m 3	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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	交通誘導警備員		単位	人日	数量		単価	
					122			13,390
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員 A		人日	61	14,700	896,700		
	交通誘導警備員 B		人日	61	12,080	736,880		
	計					1,633,580		
	単価					13,390	円/人日	

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-158号	道路施設基本テータ作成費		単位	工事	数量		単価	
					1			50,750
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	道路施設基本テータ作成費		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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
気泡混合軽量盛土打設工	エアモルタル現場混練方式 1,000m <sup>3</sup> 以下	m <sup>3</sup>			100	41,680
土木一般世話役		人	8.4	24,780	208,152	
特殊作業員		人	25.2	22,155	558,306	
普通作業員		人	33.6	21,105	709,128	
セメント	高炉B パラ	t	29.7	9,350	277,695	
コンクリート用骨材 砂	洗い 細目	m <sup>3</sup>	39.6	4,050	160,380	
気泡剤	エアミルク・エアモルタル・エアコンクリート用 標準混和料0.1～3.0%	kg	172.8	900	155,520	
FCB <sup>®</sup> ラント(A)	20～30m <sup>3</sup> /h	日	8.4	140,000	1,176,000	
固化材サイロ	30t 移動型	日	8.4	12,500	105,000	
エアモルタル流量計		日	8.4	12,200	102,480	
砂ホッパ <sup>®</sup>	1.5m <sup>3</sup>	日	8.4	4,100	34,440	
ベルトコンベヤ (ポータブル) [モータ駆動]	ベルト幅350mm 機長7m	日	8.4	825	6,930	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
気泡混合軽量盛土打設工	エアモルタル現場混練方式 1,000m <sup>3</sup> 以下	m <sup>3</sup>			100	41,680
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第1次) 山積0.5m <sup>3</sup>	日	8.4	48,810	410,004	
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		263,965	
計					4,168,000	
単価					41,680	円/m <sup>3</sup>



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

気泡混合軽量盛土ﾌﾟﾗﾝﾄ据付・解体工		現場混練方式	単位	箇所	数量	1	単価	1,026,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	5	24,780	123,900			
特殊作業員		人	15	22,155	332,325			
普通作業員		人	15	21,105	316,575			
電工		人	2	22,260	44,520			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	5	41,600	208,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		680			
計					1,026,000			
単価					1,026,000	円/箇所		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 質量550kg以上1000kg以下	m	10	2,913		
土木一般世話役		人	0.26	24,780	6,442	
ブロック工		人	0.26	0	0	
普通作業員		人	0.79	21,105	16,672	
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]	山積0.45m <sup>3</sup> （平積0.35m <sup>3 <td>日</td> <td>0.26</td> <td>7,170</td> <td>1,864</td> <td></td> </sup>	日	0.26	7,170	1,864	
諸雑費（率+まるめ） 18%		式	1		4,152	
計					29,130	
単価					2,913	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	1	単価	163,400
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 D13	t	1.03	97,000	99,910		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393		
諸雑費(まるめ)		式	1		97		
計					163,400		
単価					163,400	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	161,300
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	95,000	97,850		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,393.75	63,393		
諸雑費(まるめ)		式	1		57		
計					161,300		
単価					161,300	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	50,500
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	801	80,100		
グレーチング 柵蓋	400×700用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	100	49,690	4,969,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		900		
計					5,050,000		
単価					50,500	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	73,860
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	801	80,100			
グレーチング柵蓋	400×1000用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	100	73,050	7,305,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					7,386,000			
単価					73,860	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		85,410
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	801		80,100		
グレーチング柵蓋	400×1100用 T-25 普通目 110° 開閉	枚	100	84,600		8,460,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			900		
計						8,541,000		
単価						85,410	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し					100		84,110
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	801		80,100		
グレーチング柵蓋	800×800用 T-2 細目 本脚固定	枚	100	83,300		8,330,000		
諸雑費(まるめ)		式	1			900		
計						8,411,000		
単価						84,110	円/枚	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	801
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	801	80,100		
蓋版	【別途計上】	枚	100	0	0		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					80,100		
単価					801	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	33,610
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	801	80,100			
グレーチング蓋	400用 T-25 普通目 ボルト固定 横断用	枚	100	32,800	3,280,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					3,361,000			
単価					33,610	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
法止ブロック据付工		単位	m	数量	10	2,599	
土木一般世話役		人	0.3	24,780	7,434		
特殊作業員		人	0.2	22,155	4,431		
普通作業員		人	0.6	21,105	12,663		
諸雑費 (率+まるめ) 6%		式	1		1,462		
計					25,990		
単価					2,599	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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-Bm-4E 塗装品 100m以上(標準) 無 無 無	単位	m	数量	1	単価 1,929
ガードレール設置工 土中建込用	G r - B m - 4 E 塗装	m	1	16,129.7	16,129	
ガードレール 分離帯用	土中建込 G r - B m - 4 E 塗装	m	1	-14,200	-14,200	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					1,929	
単価					1,929	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
仮設防護柵設置	無し 無し 連続基礎ブロック 1000kg/基以下	単位	m	数量	1	単価 4,876
仮設防護柵設置 昼間	連続ブロック 1000kg/基以下 時間制約無	m	1	4,876	4,876	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					4,876	
単価					4,876	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	338.3
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 実線15cm 制約無	m	1,000	164.43	164,430		
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	172	147,060		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750		
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000		
軽油	1.2号	L	42	139	5,838		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		8,222		
計					338,300		
単価					338.3	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置 (溶融式)	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	156.52	156,520	
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	172	98,040	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000	
軽油	1.2号	L	40	139	5,560	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,730	
計					278,600	
単価					278.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 30cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	249.34	249,340	
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,130	172	194,360	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500	
接着用プライマー	区画線用	kg	50	360	18,000	
軽油	1.2号	L	65	139	9,035	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		11,365	
計					489,600	
単価					489.6	円/m



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	297.31	297,310	809.2
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 実線45cm 制約無	m	1,000	297.31	297,310	
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	172	438,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000	
軽油	1.2号	L	77	139	10,703	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,337	
計					809,200	
単価					809.2	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	640.8
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 実線45cm 制約無		m	1,000	283.01	283,010		
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	172	292,400		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm		kg	75	150	11,250		
接着用プライマー	区画線用		kg	75	360	27,000		
軽油	1.2号		L	73	139	10,147		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		16,993		
計						640,800		
単価						640.8	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1,000	173.81	173,810	
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	172	98,040	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	150	3,750	
接着用プライマー	区画線用	kg	25	360	9,000	
軽油	1.2号	L	44	139	6,116	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,784	
計					296,500	
単価					296.5	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 30cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	641.4
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 破線30cm 制約無	m	1,000	297.31	297,310		
トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	1,695	172	291,540		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	50	150	7,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	50	360	18,000		
軽油	1.2号	L	77	139	10,703		
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		16,347		
計					641,400		
単価					641.4	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	342	342,000	702
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	172	292,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000	
軽油	1.2号	L	88	139	12,232	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,118	
計					702,000	
単価					702	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 有り 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価 877.6
区画線設置 (溶融式)	昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	363.28	363,280	
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	172	438,600	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000	
軽油	1.2号	L	94	139	13,066	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,404	
計					877,600	
単価					877.6	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 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	1,000	380	380,000	
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	172	292,400	
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	75	150	11,250	
接着用プライマー	区画線用	kg	75	360	27,000	
軽油	1.2号	L	98	139	13,622	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		17,128	
計					741,400	
単価					741.4	円/m

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	626.6
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	391.3	469,560		
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	172	117,648		
ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	30	150	4,500		
接着用プライマー	区画線用	kg	30	360	10,800		
軽油	1.2号	L	120	139	16,680		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,412		
計					626,600		
単価					626.6	円/m	



## 参考資料（１）

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵撤去工（ガードレール撤去工）	土中建込・標準型 Gr-C-4E 無 無	単位	m	数量		単価
					1		1,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
ガードレール撤去工 土中建込用		Gr-A、B、C-4E	m	1	1,123.5	1,123	
諸雑費（まるめ）			式	1		0	
計						1,123	
単価						1,123	円/m

						単価使用年月	2022. 3
						歩掛使用年月	2022. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	防護柵（横断・転落防止柵）撤去工	コンクリート建込 ビーム式・パネル式 3m 無 無	単位	m	数量		単価
					100		572.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
横断・転落防止柵撤去工 コンクリート建込用		ビーム式・パネル式	m	100	572.25	57,225	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						57,230	
単価						572.3	円/m

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	基礎ブロック(立入防止柵)	撤去	単位	個	数量	100	単価	1,515
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1	24,780	24,780		
	普通作業員		人	6	21,105	126,630		
	諸雑費(まるめ)		式	1		90		
	計					151,500		
	単価					1,515	円/個	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	金網(フェンス)・支柱(立入防止柵)	撤去	単位	m	数量	100	単価	1,813
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.5	24,780	12,390			
普通作業員		人	8	21,105	168,840			
諸雑費(まるめ)		式	1		70			
計					181,300			
単価					1,813	円/m		

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量		単価	
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	7,316	7,316		7,316
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,316		
	単価					7,316	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							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		2,350
	計					235,000		
	単価					2,350	円/m 3	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							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		アスファルト殻(掘削)	m <sup>3</sup>	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 クレーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2		100	3,561
土木一般世話役		人	0.6	24,780	14,868	
特殊作業員		人	1.1	22,155	24,370	
普通作業員		人	1.9	21,105	40,099	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	12.1	19,800	239,580	
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	38,280	34,069	
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,114	
計					356,100	
単価					3,561	円/m 2

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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 <sup>2</sup>	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 <sup>2</sup>		



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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
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	m	10	5,496	54,960	7,800
鉄筋コンクリートU形	300B 300×300×600	個	16.5	1,340	22,110	
再生クラッシュラン	RC-40	m <sup>3</sup>	0.6	1,550	930	
諸雑費 (まるめ)		式	1		0	
計					78,000	
単価					7,800	円/m

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	U型側溝	据付け L=1000mm 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	70,570
	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	4,064.58	40,645		
	プレキャストU型側溝	道路横断用側溝 300×300×1000 388kg/個	個	10	66,370	663,700		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.816	1,550	1,264		
	諸雑費（まるめ）		式	1		91		
	計					705,700		
	単価					70,570	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.73m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.73m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	36,350
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	5,284	52,840		
自由勾配側溝	横断用 400×600	個	5	57,700	288,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.273	19,800	5,405		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.774	19,800	15,325		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.876	1,550	1,357		
諸雑費（まるめ）		式	1		73		
計					363,500		
単価					36,350	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.73m <sup>3</sup> /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0 0.73m <sup>3</sup> /10m	単位	m	数量	10	単価	43,230
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	5,284	52,840		
自由勾配側溝	横断用 400×700	個	5	70,100	350,500		
生コンクリート 高炉	18-8-25(20)	m <sup>3</sup>	0.619	19,800	12,256		
生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m <sup>3</sup>	0.774	19,800	15,325		
再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.876	1,550	1,357		
諸雑費（まるめ）		式	1		22		
計					432,300		
単価					43,230	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	35,260
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	801	80,100		
グレーチング蓋	400用(L1000) T-25 普通目 ボルト固定 横断用	枚	100	34,450	3,445,000		
諸雑費（まるめ）		式	1		900		
計					3,526,000		
単価					35,260	円/枚	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	32,710
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	801	80,100			
グレーチング 柵蓋	600×600用 T-14 普通目 ホル固定	枚	100	31,900	3,190,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		900			
計					3,271,000			
単価					32,710	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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	31,390
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	328	32,800		
縞鋼板蓋	500×500用	枚	100	31,060	3,106,000		
諸雑費 (まるめ)		式	1		200		
計					3,139,000		
単価					31,390	円/枚	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							労務調整係数	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		単価	
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	14,810	14,810		14,810
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					14,810		
	単価					14,810	円/m 3	

							単価使用年月	2022. 3
							歩掛使用年月	2022. 3
							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		3,750
	計					375,000		
	単価					3,750	円/m 3	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
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. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 5 m 3	単位	日	数量	1	単価	48,810
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	62	139	8,618		
バックホウ（クローラ） [標準]	排ガス型（第1次） 山積0. 5 m 3		供用日	1.66	10,800	17,928		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						48,810		
単価						48,810	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2022. 3
歩掛使用年月	2022. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	1	単価	38,280
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	39.5	139	5,490		
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	6,580	10,528		
諸雑費（まるめ）		式	1		2		
計					38,280		
単価					38,280	円／日	