

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事
工事地名	山口県宇部市新天町1丁目地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年3月	12) 設計年月	令和8年1月
2) 事務所名	山口河川国道事務所 交通対策課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	6055010011	14) 単価適用年月	2026年2月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2026年2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	360日間 自 令和8年4月6日 (当初) 至 令和9年3月31日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	山口県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	宇部	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道190号	22) 処分費等	1,258,250
		23) 公告日	令和8年1月19日
		24) 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	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
道路改良		式	1		105,201,549				
道路土工		式	1		1,292,832				
掘削工		式	1		125,502				
掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	m3	390	321.8	125,502			単-1号	
路体盛土工		式	1		35,115				
路体(築堤)盛土	4.0m以上	m3	150	234.1	35,115			単-2号	
残土処理工		式	1		1,132,215				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土 含む)	m3	410	2,640	1,082,400			単-3号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	410	121.5	49,815			単-4号	
舗装工		式	1		39,965,135				
アスファルト舗装工 車道舗装(A)		式	1		2,537,236				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 200mm	m2	236	953	224,908			単-5号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	236	1,164	274,704			単-6号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As 安定処理(30) 仕上り厚 80mm	m2	236	4,024	949,664			単-7号	
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	236	2,271	535,956			単-8号	
表層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	236	2,339	552,004			単-9号	
アスファルト舗装工 県道舗装(A)		式	1		28,550				
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	5	1,590	7,950			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	5	1,164	5,820			単-11号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	5	2,956	14,780			単-12号	
ブロック舗装工 ブロック舗装(A)		式	1		13,763,302				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	1,190	1,368	1,627,920			単-13号	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	1,190	985.8	1,173,102			単-14号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
インターロッキングブロック舗装 遮熱性透水性300*300	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚30mm 100m2以上	m2	1,190	9,212	10,962,280			単-15号	
ブロック舗装工 ブロック舗装(B)		式	1		26,064				
インターロッキングブロック舗装 遮熱性透水性300*300	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚10mm 100m2以上	m2	3	8,688	26,064			単-16号	
ブロック舗装工 ブロック舗装(C)		式	1		2,472,540				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	203	1,368	277,704			単-17号	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 150mm	m2	203	1,146	232,638			単-18号	
インターロッキングブロック舗装 遮熱性透水性300*300	特殊品 直線配置 厚8cm 砂(クッション用) 敷材厚30mm 100m2以上	m2	203	9,666	1,962,198			単-19号	
ブロック舗装工 ブロック舗装(D)		式	1		796,724				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	59	1,368	80,712			単-20号	
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クランチャー RC-30 仕上り厚 100mm	m2	59	985.8	58,162			単-21号	
インターロッキングブロック舗装 透水性 黒 100*200	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚30mm 100m2以上	m2	59	11,150	657,850			単-22号	
ブロック舗装工 ブロック舗装(E)		式	1		28,448				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	2	1,368	2,736				単-23号
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	2	1,146	2,292				単-24号
インターロッキングブロック舗装 透水性 黒 100*200	特殊品 直線配置 厚8cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上	m2	2	11,710	23,420				単-25号
ブロック舗装工 視覚障害誘導ブロック(A)		式	1		1,103,808				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	76	1,368	103,968				単-26号
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	76	985.8	74,920				単-27号
特殊ブロック舗装 視覚誘導 透水黄 線状	設置 30cm×30cm	m2	76	12,170	924,920				単-28号
ブロック舗装工 視覚障害誘導ブロック(B)		式	1		317,983				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	22	1,368	30,096				単-29号
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	22	985.8	21,687				単-30号
特殊ブロック舗装 視覚誘導 透水黄 点状	設置 30cm×30cm	m2	22	12,100	266,200				単-31号
ブロック舗装工 視覚障害誘導ブロック(C)		式	1		30,248				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	2	1,368	2,736				単-32号
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	2	1,146	2,292				単-33号
特殊ブロック舗装 視覚誘導 透水黄 線状	設置 30cm×30cm	m2	2	12,610	25,220				単-34号
ブロック舗装工 レンガ舗装(A)		式	1		2,969,337				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	173	1,368	236,664				単-35号
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	173	985.8	170,543				単-36号
レンガ舗装 景観用透水性230*114	平敷き 厚5cm 砂(クッション用) 敷材厚30mm	m2	173	14,810	2,562,130				単-37号
ブロック舗装工 ゴムチップブロック舗装(A)		式	1		2,900,917				
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	81	1,368	110,808				単-38号
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	81	985.8	79,849				単-39号
特殊ブロック舗装 カラーゴムチップブロック	設置 30cm×30cm	m2	81	33,460	2,710,260				単-40号
デッキ舗装工 デッキ舗装(A)		式	1		12,989,978				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	m2	243	911.7	221,543			単-41号	
コンクリート	コンクリート(1号) t=70	m2	243	2,415	586,845			単-42号	
木調ブロック	木材・プラスチック再生複合材 t=20	m2	243	50,130	12,181,590			単-43号	
排水構造物工		式	1		13,605,721				
作業土工		式	1		1,025,279				
床掘り	土砂	m3	620	247.8	153,636			単-44号	
埋戻し	土砂	m3	60	1,072	64,320			単-45号	
埋戻し	土砂	m3	310	1,949	604,190			単-46号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,123	124,920			単-47号	
基面整正		m2	169	462.8	78,213			単-48号	
側溝工		式	1		6,236,522				
管(函)渠型側溝 1号円形側溝	幅 30cm 高さ 30cm	m	6	68,240	409,440			単-49号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
管(函)渠型側溝 2号円形側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	m	105	48,850	5,129,250					単-50号
1号L型側溝		m	76	9,182	697,832					単-51号
管渠工		式	1		3,368,640					
鉄筋コンクリート台付管 CP-PH-D300		m	174	19,360	3,368,640					単-52号
集水柵・マンホール工		式	1		2,939,930					
1号嵩上街渠柵		箇所	3	44,230	132,690					単-53号
2号嵩上街渠柵		箇所	2	68,670	137,340					単-54号
3号嵩上街渠柵		箇所	1	52,130	52,130					単-55号
現場打ち集水柵 G1-B600-L600-H1400	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	156,900	156,900					単-56号
現場打ち街渠柵 1号街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	92,200	92,200					単-57号
現場打ち街渠柵 2号街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	123,100	123,100					単-58号
現場打ち街渠柵 3号街渠柵	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	164,700	164,700					単-59号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
現場打ち街渠柵 4号街渠柵	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	176,100	176,100			単-60号	
現場打ち街渠柵 5号街渠柵	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	208,600	208,600			単-61号	
現場打ち街渠柵 6号街渠柵	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	228,000	228,000			単-62号	
現場打ち街渠柵 7号街渠柵	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	5	106,600	533,000			単-63号	
現場打ち街渠柵 8号街渠柵	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	244,500	244,500			単-64号	
蓋 グレーチング蓋	T-25 600×600 落込正 方形柵蓋 並目 ボルト固 定	枚	1	44,470	44,470			単-65号	
プレキャストマンホール 1号組立マンホール		箇所	1	331,700	331,700			単-66号	
プレキャストマンホール 2号組立マンホール		箇所	1	314,500	314,500			単-67号	
排水工		式	1		35,350				
1号縦樋流末処理		箇所	7	5,050	35,350			単-68号	
縁石工		式	1		3,281,525				
作業土工		式	1		4,228				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
床掘り	土砂	m3	2	2,114	4,228					単-69号
縁石工		式	1		3,277,297					
歩車道境界ブロック BB-1-3(200)	B種(180/205×250×600)	m	66	8,491	560,406					単-70号
歩車道境界ブロック BB-1-3(250)	C種(180/210×300×600)	m	12	9,273	111,276					単-71号
歩車道境界ブロック BB-2-3(200)	C種 B180/210×300×600 両面R	m	86	9,284	798,424					単-72号
歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	m	30	6,987	209,610					単-73号
歩車道境界ブロック 2号歩車道境界ブロック	200×100×600	m	31	8,663	268,553					単-74号
歩車道境界ブロック 3号歩車道境界ブロック	200/205×100×600	m	22	15,120	332,640					単-75号
植樹ブロック 1号植樹帯ブロック	100/120×150×600	m	87	5,864	510,168					単-76号
地先境界ブロック 1号地先境界ブロック	A種(120×120×600)	m	92	5,285	486,220					単-77号
防護柵工		式	1		7,101,270					
路側防護柵工		式	1		767,690					

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
カーブパイプ Gp-Bp-2B(ダークグレー)	Gp-Bp-2B 塗装品 20m 以上100m未満 曲線部 補正無	m	21	21,620	454,020					単-78号
カーブパイプ Gp-Bp-2E(ダークグレー)	Gp-Bp-2E 塗装品 20m 未満 曲線部補正無	m	7	44,810	313,670					単-79号
防止柵工		式	1		4,911,250					
1号横断防止柵		m	125	39,290	4,911,250					単-80号
防護柵基礎工		式	1		1,422,330					
1号カーブレール基礎		m	21	67,730	1,422,330					単-81号
道路付属施設工		式	1		21,338,207					
作業土工		式	1		211,032					
床掘り	土砂	m3	30	2,114	63,420					単-82号
床掘り	土砂	m3	20	2,201	44,020					単-83号
埋戻し	土砂	m3	20	3,790	75,800					単-84号
埋戻し	土砂	m3	9	3,088	27,792					単-85号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
道路付属物工		式	1		21,004,100				
1号バスシェルター		基	1	19,170,000	19,170,000			単-86号	
1号バスシェルター基礎		基	7	105,300	737,100			単-87号	
1号車止め		箇所	10	109,700	1,097,000			単-88号	
ケーブル配管工		式	1		123,075				
1号管路		m	15	2,204	33,060			単-89号	
2号管路		m	21	1,358	28,518			単-90号	
3号管路		m	7	1,363	9,541			単-91号	
4号管路		m	25	1,356	33,900			単-92号	
ベルマウス	FEP φ65用	個	1	616	616			単-93号	
キャップアイ	動力・通信・アース用	個	4	800	3,200			単-94号	
埋設柱	タクトイル鋳鉄埋込み型 100×100×300	個	2	7,120	14,240			単-95号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
区画線工		式	1		74,172				
区画線工		式	1		74,172				
溶融式区画線	溶融式手動 セアラ 45cm厚1.5mm 排水性舗装無	m	5	935.3	4,676				単-96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	m	85	817.6	69,496				単-97号
構造物撤去工		式	1		5,292,567				
防護柵撤去工		式	1		37,960				
防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中建込用	m	26	1,460	37,960				単-98号
構造物取壊し工		式	1		2,437,182				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	115	10,900	1,253,500				単-99号
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	240	683.9	164,136				単-100号
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15cm以下	m2	920	590.5	543,260				単-101号
舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15cmを超え35cm以下	m2	440	1,067	469,480				単-102号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
コンクリート削孔	φ100 L=200	孔	1	6,806	6,806			単-103号	
道路付属施設撤去工		式	1		778,600				
バス停シェルター撤去	片支持タイプ L=12.0m/基	基	1	519,100	519,100			単-104号	
通路シェルター撤去	両支持タイプ L=6.0m/基	基	1	259,500	259,500			単-105号	
運搬処理工		式	1		2,038,825				
殻運搬	アスファルト殻	m3	89	2,296	204,344			単-106号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	88	3,481	306,328			単-107号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	115	2,322	267,030			単-108号	
殻処分	アスファルト殻(車道部)	m3	89	5,875	522,875			単-109号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	88	3,750	330,000			単-110号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	115	3,525	405,375			単-111号	
現場発生品運搬	防護柵	t	0.3	9,578	2,873			単-112号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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	
仮設工		式	1		13,250,120				
仮設土留工		式	1		330,120				
アルミ板土留		m	14	23,580	330,120			単-113号	
交通管理工		式	1		12,920,000				
交通誘導警備員		人日	800	16,150	12,920,000			単-114号	
直接工事費		式	1		105,201,549				
共通仮設費		式	1		16,171,180				
共通仮設費		式	1		2,632,180				
技術管理費		式	1		263,180				
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-1号	
道路工事完成図作成費		式	1		200,000			内-2号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		2,369,000				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度国道190号新天地地区歩道整備工事 (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
共通仮設費 (率計上)		式	1		13,539,000					
純工事費		式	1		121,372,729					
現場管理費		式	1		40,426,000					
工事原価		式	1		161,798,729					
一般管理費等		式	1		26,001,271					
工事価格		式	1		187,800,000					
消費税相当額		式	1		18,780,000					
工事費計		式	1		206,580,000					



# 一式当たり内訳書

道路工事完成図作成費

第 2号内訳書

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路工事完成図作成費		式	1		200,000			WYB00011
合 計					200,000			

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	321.8
	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	321.8	321.8	CB210100	
	計					321.8		
	単価					321.8	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	4.0m以上	単位	m3	数量	1	単価	234.1
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	路体(築堤)盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	234.1	234.1	CB210510	
	計					234.1		
	単価					234.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	2,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 19.5km以下	m3	1	2,640	2,640	CB210110	
計						2,640		
単価						2,640	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
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	1	単価	121.5
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	121.5	121.5	CB210610	
計						121.5		
単価						121.5	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-5号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	953
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	953	953	CB410030	
計						953		
単価						953	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-6号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,164
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-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,164	1,164	CB410040	
計						1,164		
単価						1,164	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As安定処理(30) 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	4,024
	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) 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	4,024	4,024	CB410040	
	計					4,024		
	単価					4,024	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	単位	m2	数量	1	単価	2,271
	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 改質As 再生粗粒 II型 (20) DS5000 プライムコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,271	2,271	CB410240	
	計					2,271		
	単価					2,271	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-9号	表層(車道・路肩部)	改質As 粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	2,339
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 改質As 粗粒 II型(20) DS5000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,339	2,339	CB410260		
計						2,339			
単価						2,339	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-10号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュアレン RC-40 仕上り厚 300mm	単位	m2	数量		1	単価	1,590
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 再生クラッシュアレン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,590	1,590	CB410030		
計						1,590			
単価						1,590	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
						1		1,164
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-40 150mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	1,164	1,164	CB410040	
計						1,164		
単価						1,164	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		単価	
						1		2,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,956	2,956	CB410260	
計						2,956		
単価						2,956	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-13号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650		
計						1,368			
単価						1,368	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-14号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	985.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-30 全ての費用	m 2	1	985.8	985.8	CB410031		
計						985.8			
単価						985.8	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-15号	インターロッキングブロック舗装 遮熱性透水性300*300	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	9,212
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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 有 無	m 2	1	8,872	8,872	WB810410 単- 115号	
透水シート(材料費)		t=0.5	m 2	1	340	340		
計						9,212		
単価						9,212	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-16号	インターロッキングブロック舗装 遮熱性透水性300*300	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 10mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	8,688
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 特殊品 砂(クッション用) 10mm 100m2以上 有 無	m 2	1	8,688	8,688	WB810410 単- 116号	
計						8,688		
単価						8,688	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-17号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650		
計						1,368			
単価						1,368	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-18号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,146	1,146	CB410031		
計						1,146			
単価						1,146	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一19号	インターロッキングブロック舗装 遮熱性透水性300*300	特殊品 直線配置 厚8cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	9,666
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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 有 無	m 2	1	9,326	9,326	WB810410 単一 117号	
透水シート(材料費)		t=0.5	m 2	1	340	340		
計						9,666		
単価						9,666	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一20号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650	
計						1,368		
単価						1,368	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クッション RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	985.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クッション RC-30 全ての費用	m 2	1	985.8	985.8	CB410031	
計						985.8		
単価						985.8	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	インターロッキングブロック舗装 透水性 黒 100*200	特殊品 直線配置 厚6cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	11,150
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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100 m2以上 有 無	m 2	1	10,810	10,810	WB810410 単- 118号	
透水シート(材料費)		t=0.5	m 2	1	340	340		
計						11,150		
単価						11,150	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-23号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650		
計						1,368			
単価						1,368	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-24号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		1	単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,146	1,146	CB410031		
計						1,146			
単価						1,146	円/m2		

# 1次単価表

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						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 透水性 黒 100*200	特殊品 直線配置 厚8cm 砂(クッション用) 敷材厚 30mm 100m2以上	単位	m2	数量	1	単価	11,710
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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 有 無	m 2	1	11,370	11,370	WB810410 単- 119号	
透水シート(材料費)		t=0.5	m 2	1	340	340		
計						11,710		
単価						11,710	円/m2	

						単価使用年月	2026. 2	
						歩掛使用年月	2026. 2	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-26号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650	
計						1,368		
単価						1,368	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワッチャラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	985.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-30 全ての費用	m 2	1	985.8	985.8	CB410031	
計						985.8		
単価						985.8	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	特殊ブロック舗装 視覚誘導 透水黄 線状	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量	1	単価	12,170
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	12,170	12,170	CB422530	
計						12,170		
単価						12,170	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650		
計						1,368			
単価						1,368	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	985.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュレン RC-30 全ての費用	m 2	1	985.8	985.8	CB410031		
計						985.8			
単価						985.8	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	特殊ブロック舗装 視覚誘導 透水黄 点状	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量	1	単価	12,100
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	12,100	12,100	CB422530	
計						12,100		
単価						12,100	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650	
計						1,368		
単価						1,368	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワツヤラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	1,146
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,146	1,146	CB410031	
計						1,146		
単価						1,146	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	特殊ブロック舗装 視覚誘導 透水黄 線状	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量		単価	12,610
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	12,610	12,610	CB422530	
計						12,610		
単価						12,610	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-35号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	1,368
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	1,368	1,368	CB410650		
計						1,368			
単価						1,368	円/m2		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-36号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クラッシュレン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	985.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クラッシュレン RC-30 全ての費用	m 2	1	985.8	985.8	CB410031		
計						985.8			
単価						985.8	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	リカ舗装 景観用透水性230*114	平敷き 厚5cm 砂(クッション用) 敷材厚30mm	単位	m2	数量	1	単価	14,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リカ舗装		透水性リカ 230×114×50	m2	1	2,507	2,507	WYB00026 単- 120号	
リカ舗装(材料費)		景観用 透水性 230×114×50	m2	1	12,300	12,300	WYB00001 単- 121号	
計						14,807		
単価						14,810	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量	1	単価	1,368
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フィルター層		40mm以上60mm未満	m2	1	1,368	1,368	CB410650	
計						1,368		
単価						1,368	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-39号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クワツヤラン RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	985.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		100mm 1層施工 再生クワツヤラン RC-30 全ての費用	m 2	1	985.8	985.8	CB410031	
計						985.8		
単価						985.8	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-40号	特殊ブロック舗装 カラーコンクリートチップブロック	設置 30cm×30cm	単位	m2	数量		単価	33,460
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	33,460	33,460	CB422530	
計						33,460		
単価						33,460	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	下層路盤(歩道部) 路盤	再生クッション RC-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	911.7
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 再生クッション RC-30 全ての費用	m 2	1	911.7	911.7	CB410031	
計						911.7		
単価						911.7	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	コンクリート	コンクリート(1号) t=70	単位	m2	数量	1	単価	2,415
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	0.07	34,490	2,414.3	CB240010	
計						2,414.3		
単価						2,415	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	木調ブロック	木材・プラスチック再生複合材 t=20	単位	m2	数量	単価	金額	単価	50,130
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
木調ブロック (貼付モルタル) 設置		t=20						WYB00002	
			m 2	243	20,230	4,915,890		単一 122号	
木調ブロック(材料費)		木材・プラスチック再生複合材 200×200×20							
			m 2	243	19,000	4,617,000			
貼付モルタル(タイル用) (材料費)									
			m 3	0.73	1,373,383	1,002,569.59			
モルタル練 t=30		高炉 全ての費用						CB240060	
			m 3	7.3	96,390	703,647			
舗装見切り設置								WYB00003	
			m	88	2,909	255,992		単一 123号	
舗装見切り(材料費)								WYB000032	
			m	88	7,787	685,256		単一 124号	
計							12,180,354.59		
単価							50,130	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-44号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	247.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	247.8	247.8	CB210030	
計						247.8		
単価						247.8	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
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	1,072
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m 3	1	1,072	1,072	CB210410	
計						1,072		
単価						1,072	円/m3	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-46号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	1,949
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	1,949	1,949	CB210410	
	計					1,949		
	単価					1,949	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-47号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量		単価	3,123
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	3,123	3,123	CB210410	
	計					3,123		
	単価					3,123	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	462.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	462.8	462.8	CB210080		
計						462.8			
単価						462.8	円/m2		

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一49号	管(函)渠型側溝 1号円形側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量		1	単価	68,240
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	68,240	68,240	CB222790		
計						68,240			
単価						68,240	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	管(函)渠型側溝 2号円形側溝	幅 30 c m 高さ 30 c m	単位	m	数量	1	単価	48,850
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	48,850	48,850	CB222790	
計						48,850		
単価						48,850	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	1号L型側溝	単位	m	数量	10	単価	9,182
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート	小型構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.2	40,120	48,144	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	3.7	8,665	32,060.5	CB240210	
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	8.5	1,366	11,611	CB221110	
計					91,815.5		
単価					9,182	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
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 CP-PH-D300	単位	m	数量	10	単価	19,360
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 300mm 2m/個 全ての費用	m	10	17,860	178,600	CB222850	
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.081	96,390	7,807.59	CB240060	
基礎砕石	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>	4.7	1,516	7,125.2	CB221110	
計					193,532.79		
単価					19,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	1号嵩上街渠柵		単位	箇所	数量		単価	
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	0.162	40,120	6,499.44	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.16	8,665	18,716.4	CB240210	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	12,190	12,190	WB821430 単- 125号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	168,700	337.4	WB810010 単- 126号	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	10	648.2	6,482	CB224410	
	計					44,225.24		
	単価					44,230	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	2号嵩上街渠柵	単位	箇所	数量	1	単価	68,670
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	0.126	40,120	5,055.12	CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	1.68	8,665	14,557.2	CB240210	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	33,290	33,290	WB821430 単- 127号	
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	168,700	337.4	WB810010 単- 126号	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	12	648.2	7,778.4	CB224410	
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	0.6	12,740	7,644	CB422510	
計					68,662.12		
単価					68,670	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	3号嵩上街渠柵		単位	箇所	数量		単価	
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	0.162	40,120	6,499.44	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	2.16	8,665	18,716.4	CB240210	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	20,090	20,090	WB821430 単- 128号	
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.002	168,700	337.4	WB810010 単- 126号	
	コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	10	648.2	6,482	CB224410	
	計					52,125.24		
	単価					52,130	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	現場打ち集水樹 G1-B600-L600-H1400	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		1	単価	156,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	147,300	147,300	CB222950		
足掛金具(材料費)		300×19	個	3	3,200	9,600			
計						156,900			
単価						156,900	円/箇所		

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	現場打ち街渠樹 1号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量		1	単価	92,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)		18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,230	57,230	CB222950		
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	34,970	34,970	WB821430 単- 129号		
計						92,200			
単価						92,200	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	現場打ち街渠樹 2号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	123,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(高炉) 0.52m3を超え0.55m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	78,610	78,610	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	44,470	44,470	WB821430 単一 130号	
	計					123,080		
	単価					123,100	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	現場打ち街渠樹 3号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	164,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.82m3を超え0.87m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	113,800	113,800	CB222950		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	44,470	44,470	WB821430	単- 130号	
足掛金具(材料費)	300×19	個	2	3,200	6,400			
計					164,670			
単価					164,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一60号	現場打ち街渠樹 4号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	176,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.92m3を超え0.97m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	125,200	125,200	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	44,470	44,470	WB821430 単一 130号	
	足掛金具(材料費)	300×19	個	2	3,200	6,400		
	計					176,070		
	単価					176,100	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一61号	現場打ち街渠樹 5号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	208,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 1.09m3を超え1.15m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	154,500	154,500	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	44,470	44,470	WB821430 単一 130号	
	足掛金具(材料費)	300×19	個	3	3,200	9,600		
	計					208,570		
	単価					208,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-62号	現場打ち街渠樹 6号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	228,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	170,700	170,700	CB222950	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	44,470	44,470	WB821430 単- 130号	
足掛金具(材料費)		300×19	個	4	3,200	12,800		
計						227,970		
単価						228,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一63号	現場打ち街渠樹 7号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	106,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹(本体)	18-8-40(高炉) 0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	57,230	57,230	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	49,290	49,290	WB821430 単一 131号	
	計					106,520		
	単価					106,600	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一64号	現場打ち街渠樹 8号街渠樹	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	244,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)	18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 パツクホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	170,700	170,700	CB222950	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	60,970	60,970	WB821430 単一 132号	
	足掛金具(材料費)	300×19	個	4	3,200	12,800		
	計					244,470		
	単価					244,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単価65号	蓋 グレーチング蓋	T-25 600×600 落込正方形柵蓋 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	44,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	枚	1	44,470	44,470	WB821430 単一 130号		
計					44,470			
単価					44,470	円/枚		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一66号	プレキャストマンホール 1号組立マンホール	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	331,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用		基	1	34,810	34,810	CB222840
マンホール鉄蓋(材料費)		φ600 歩道用 T-14		枚	1	69,900	69,900	
調整金具(材料費)		調整H=45まで 調整コマM16		組	1	6,900	6,900	
調整リング(材料費)		φ600×150		個	1	13,200	13,200	
斜壁ブロック(材料費)		φ600/φ900×450		個	1	35,100	35,100	
躯体ブロック(材料費)		φ900×1800		個	1	93,300	93,300	
底板ブロック(材料費)		1110×130		個	1	26,900	26,900	
コンクリート インパートコンクリート		小型構造物 バック材(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>	0.032	41,260	1,320.32	CB240010
コンクリート 間詰コンクリート		小型構造物 バック材(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>	0.018	41,260	742.68	CB240010
コンクリート 防護コンクリート		小型構造物 バック材(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>	0.253	41,260	10,438.78	CB240010
型枠		一般型枠 小型構造物		m <sup>2</sup>	2.093	8,665	18,135.84	CB240210

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-66号	プレキャストマンホール 1号組立マンホール		単位	箇所	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
削孔(φ586 L=75)		孔	1	20,900	20,900			
計					331,647.62			
単価					331,700	円/箇所		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一67号	プレキャストマンホール 2号組立マンホール	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	314,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	金額	摘要	
プレキャストマンホール	据付 2000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	34,810	34,810		CB222840	
マンホール鉄蓋(材料費)	φ600 歩道用 T-14	枚	1	69,900	69,900			
調整金具(材料費)	調整H=65まで 調整コマM16	組	1	4,400	4,400			
調整リング(材料費)	φ600×150	個	1	13,200	13,200			
斜壁ブロック(材料費)	φ600/φ900×450	個	1	35,100	35,100			
躯体ブロック(材料費)	φ900×1500	個	1	78,600	78,600			
底版ブロック(材料費)	1110×130	個	1	26,900	26,900			
コンクリート インパートコンクリート	小型構造物 バック材(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>	0.032	41,260	1,320.32		CB240010	
コンクリート 間詰コンクリート	小型構造物 バック材(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>	0.018	41,260	742.68		CB240010	
コンクリート 防護コンクリート	小型構造物 バック材(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>	0.253	41,260	10,438.78		CB240010	
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	2.093	8,665	18,135.84		CB240210	



# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-68号	1号縦樋流末処理	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	5,050
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	0.054	40,120	2,166.48	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.8	8,665	6,932	CB240210		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	t	0.004	168,700	674.8	WB810010 単- 126号		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)	30mm以上200mm未満	孔	40	648.2	25,928	CB224410		
硬質塩化ビニル管	一般管 VP-75	m	7	926	6,482			
硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ75 エルボ90°	個	10	831	8,310			
計					50,493.28			
単価					5,050	円/箇所		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-69号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	2,114
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	2,114	2,114	CB210030	
	計					2,114		
	単価					2,114	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-70号	歩車道境界ブロック	B種(180/205×250×600)	単位	m	数量		単価	8,491
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	1	8,491	8,491	CB422510	
	計					8,491		
	単価					8,491	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	歩車道境界ブロック BB-1-3(250)	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量		1	単価	9,273
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 無し	m	1	9,273	9,273	CB422510		
計						9,273			
単価						9,273	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	歩車道境界ブロック BB-2-3(200)	C種 B180/210×300×600 両面R	単位	m	数量		1	単価	9,284
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	1	9,284	9,284	CB422510		
計						9,284			
単価						9,284	円/m		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	歩車道境界ブロック 1号歩車道境界ブロック	A種(150/170×200×600)	単位	m	数量		1	単価	6,987
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) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	6,987	6,987	CB422510		
計						6,987			
単価						6,987	円/m		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	歩車道境界ブロック 2号歩車道境界ブロック	200×100×600	単位	m	数量		1	単価	8,663
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	1	8,663	8,663	CB422510		
計						8,663			
単価						8,663	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-75号	歩車道境界ブロック 3号歩車道境界ブロック	200/205×100×600	単位	m	数量	10	単価	15,120
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 再生クワッシュラン RC-40 無し	m	10	10,150	101,500	CB422510	
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>	0.459	40,120	18,415.08	CB240010	
型枠		一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	3.6	8,665	31,194	CB240210	
計						151,109.08		
単価						15,120	円/m	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一76号	植樹ブロック 1号植樹帯ブロック	100/120×150×600	単位	m	数量		単価	5,864
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		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	1	5,864	5,864	CB422520	
計						5,864		
単価						5,864	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一77号	地先境界ブロック 1号地先境界ブロック	A種(120×120×600)	単位	m	数量		単価	5,285
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
地先境界ブロック		設置 A種(120×120×600) 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	1	5,285	5,285	CB422520	
計						5,285		
単価						5,285	円/m	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-78号	ガードパイプ Gp-Bp-2B(タ-ク-ク-レ-)	Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価 21,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	m	1	5,908	5,908	WB810620 単- 133号	
ガードパイプ (材料費)		Gp-Bp-2B タ-ク-ク-レ-	m	1	15,710	15,710		
計						21,618		
単価						21,620	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-79号	ガードパイプ Gp-Bp-2E(タ-ク-ク-レ-)	Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 曲線部補正無	単位	m	数量		1	単価 44,810
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 無 無 無	m	1	7,510	7,510	WB810620 単- 134号	
ガードパイプ (材料費)		Gp-Bp-2E タ-ク-ク-レ-	m	1	37,300	37,300		
計						44,810		
単価						44,810	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-80号	1号横断防止柵	単位	m	数量	単価	金額	単価	39,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
横断防止柵設置	H=800 2本ビーム式	m	10	2,182	21,820	WYB00020 単-135号		
横断防止柵(材料費)	P種 2段 コンクリート建込用 支柱間隔3m チタンメトリック	m	10	35,200	352,000			
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>	0.12	40,120	4,814.4	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.6	8,665	13,864	CB240210		
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.3	1,216	364.8	CB221110		
計						392,863.2		
単価						39,290	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-81号	1号ガードレール基礎	単位	m	数量	単価	金額	単価	67,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ガードレール基礎設置	(交差点用)	m	21	17,770	373,170	WYB00005	単-136号	
モルタル練	高炉 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.5	96,390	48,195	CB240060		
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>	25	1,366	34,150	CB221110		
ガードレール基礎(材料費)	交差点用 2m用基本	個	10	82,000	820,000			
ガードレール基礎(材料費)	交差点用 2m用端部A	個	1	73,200	73,200			
ガードレール基礎(材料費)	交差点用 2m用端部B	個	1	73,500	73,500			
計					1,422,215			
単価					67,730	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-82号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,114
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	2,114	2,114	CB210030	
計						2,114		
単価						2,114	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-83号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	2,201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り (情報ボックス工)			m 3	1	2,201	2,201	CB440710	
計						2,201		
単価						2,201	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-84号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模) 土砂 全ての費用	m 3	1	3,790	3,790	CB210410	
計						3,790		
単価						3,790	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-85号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し (情報ボックス工)			m 3	1	3,088	3,088	CB440720	
計						3,088		
単価						3,088	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-86号	1号バスシェルター		単位	基	数量		単価	
						1		19,170,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
バスシェルター設置	片支持タイプ L=27.1m/基	基	1	1,867,000	1,867,000	WYB00009 単- 137号		
バスシェルター(材料費)	B3000-H2560~2643 L=27.1mライトグレー	式	1		17,300,000			
計					19,167,000			
単価					19,170,000	円/基		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	1号パシケルター基礎	単位	基	数量	単価	1	単価	105,300
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 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	1.393	34,920	48,643.56	CB240010		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	4.198	9,596	40,284	CB240210		
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	0.14	34,490	4,828.6	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2	0.34	4,874	1,657.16	CB240210		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	2.8	1,366	3,824.8	CB221110		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	0.017	252,300	4,289.1	WB810010	単- 138号	
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	0.01	169,900	1,699	WB810010	単- 139号	
計					105,226.22			
単価					105,300		円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-88号	1号車止め	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	109,700
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
車止め設置	取外し式(横浅・蓋・錠付) H=800 L=1000	基		1	25,450	25,450	単-140号	WYB00012
車止め(材料費)	取外し式(横浅・蓋・錠付) H=800 L=1000 ターグラー	基		1	78,500	78,500		
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>		0.031	40,120	1,243.72		CB240010
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>		0.5	8,665	4,332.5		CB240210
基礎碎石	7.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>		0.125	1,216	152		CB221110
計						109,678.22		
単価						109,700	円/箇所	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-89号	1号管路	名称	規格	単位	m	数量	単価	金額	単価	2,204
		名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
		波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	100	560.2	56,020	WE110500 単- 141号		
		埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂	m <sup>3</sup>	9.595	13,210	126,749.95	CB440420		
		埋設標識(ト(材料費)	W300・2倍	m	100	376	37,600			
		計					220,369.95			
		単価					2,204	円/m		

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-90号	2号管路	単位	m	数量	100	単価	1,358
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	100	560.2	56,020	WE110500	
埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂	m <sup>3</sup>	4.615	13,210	60,964.15	単- 141号 CB440420	
埋設標識ポット(材料費)	W150・2倍	m	100	188	18,800		
計					135,784.15		
単価					1,358	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-91号	3号管路	単位	m	数量	100	単価	1,363
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	100	560.2	56,020	WE110500 単- 141号	
埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂	m <sup>3</sup>	4.648	13,210	61,400.08	CB440420	
埋設標識ポット(材料費)	W150・2倍	m	100	188	18,800		
計					136,220.08		
単価					1,363	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-92号	4号管路	単位	m	数量	100	単価	1,356
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	m	100	560.2	56,020	WE110500	
埋戻し・締固め (電線共同溝工)	中埋砂	m <sup>3</sup>	4.6	13,210	60,766	単- 141号 CB440420	
埋設標識ポット(材料費)	W150・2倍	m	100	188	18,800		
計					135,586		
単価					1,356	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-93号	ベルマウス	FEP φ 65用	単位	個	数量	1	単価	616
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 6 5 mm	個	1	616	616		
計						616		
単価						616	円/個	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-94号	キャッツアイ	動力・通信・アース用	単位	個	数量	1	単価	800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
キャッツアイ(材料費)		動力・通信・アース用	個	1	800	800		
計						800		
単価						800	円/個	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-95号	埋設柱	ダクタイル鋳鉄埋込み型 100×100×300	単位	個	数量				
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	埋設柱(材料費)	ダクタイル鋳鉄埋込み型 100×100×300	個	1	7,120	7,120			
	計					7,120			
	単価					7,120	円/個		

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-96号	溶融式区画線	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量				
	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 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	935.3	935.3	WB821210 単- 142号		
	計					935.3			
	単価					935.3	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-97号	溶融式区画線	溶融式手動 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	817.6
	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 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	m	1	817.6	817.6	WB821210 単- 143号	
	計					817.6		
	単価					817.6	円/m	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去	土中建込用	単位	m	数量	1	単価	1,460
	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・パネル式 3m 有 無	m	1	1,460	1,460	WB810770 単- 144号	
	計					1,460		
	単価					1,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-99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	10,900
	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 著しく有り 無し 必要	m 3	1	10,900	10,900	WB824010 単- 145号	
	計					10,900		
	単価					10,900	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量	1	単価	683.9
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	683.9	683.9	CB430510	
	計					683.9		
	単価					683.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 15 c m以下	単位	m2	数量	1	単価	590.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	590.5	590.5	CB430310	
計						590.5		
単価						590.5	円/m2	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-102号	舗装版破碎	コンクリート舗装版 舗装版厚 15 c mを超え35 c m以下	単位	m2	数量	1	単価	1,067
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		コンクリート舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	1,067	1,067	CB430310	
計						1,067		
単価						1,067	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-103号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	コンクリート削孔	φ100 L=200	孔	1	6,806	6,806	6,806	6,806
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	コンクリート削孔 (コンクリート穿孔機)	100mm以上110mm未満 200mm以上400mm以下	孔	1	6,806	6,806		CB224430
	計						6,806	
	単価						6,806	円/孔

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	バス停シェルター撤去	片支持タイプ L=12.0m/基	基	1	519,100	519,100	519,100	519,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	バスシェルター撤去	片支持タイプ L=12.0m/基	基	1	519,100	519,100		WYB00022 単-146号
	計						519,100	
	単価						519,100	円/基

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-105号	通路シェルター撤去	両支持タイプ L=6.0m/基	単位	基	数量		1	単価	259,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	通路シェルター撤去	両支持タイプ L=6.0m/基	基	1	259,500	259,500	WYB00024 単-147号		
	計					259,500			
	単価					259,500	円/基		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-106号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	2,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	殻運搬	舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 有り 9.0km以下 全ての費用	m3	1	2,296	2,296	CB227010		
	計					2,296			
	単価					2,296	円/m3		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		単価	3,481
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 17.5km以下 全ての費用	m 3	1	3,481	3,481	CB227010	
	計					3,481		
	単価					3,481	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	2,322
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 14.4km以下 全ての費用	m 3	1	2,322	2,322	CB227010	
	計					2,322		
	単価					2,322	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	処処分	アスファルト殻(車道部)	単位	m3	数量	1	単価	5,875
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	5,875	5,875	WB020051 単- 148号	
計						5,875		
単価						5,875	円/m3	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	3,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,750	3,750	WB020051 単- 149号	
計						3,750		
単価						3,750	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111号	処処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		単価	3,525
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	3,525	3,525	WB020051 単- 150号	
計						3,525		
単価						3,525	円/m3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	現場発生産品運搬	防護柵	単位	t	数量		単価	9,578
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生産品及び支給品運搬			t	1	1,407	1,407	CB010410	
現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し			t	1	8,171	8,171	CB010420	
計						9,578		
単価						9,578	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	アルミ矢板土留	単位	m	数量	単価	金額	単価	23,580
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アルミ矢板建込(掘削深3.0m以下 両側分)		m	14	3,399	47,586	WYB00033 単-151号		
アルミ矢板引抜(掘削深3.0m以下 両側分)		m	14	1,314	18,396	WYB00034 単-152号		
腹起設置(2段 掘削深3.5m以下)		m	14	1,010	14,140	WYB00008 単-153号		
腹起撤去(2段 掘削深3.5m以下)		m	14	757	10,598	WYB00004 単-154号		
切梁設置(2段 掘削深3.5m以下)		m	14	504.7	7,065.8	WYB00013 単-155号		
切梁撤去(2段 掘削深3.5m以下)		m	14	504.7	7,065.8	WYB00018 単-156号		
アルミ矢板(賃料)	有効幅333mm 長さ3000 (30日以内)	枚	64	2,330	149,120			
アルミ腹起(賃料)	幅110~120 高さ120~130 長さ4000 (30日以内)	本	12	2,540	30,480			
切梁(賃料)	水圧式サポ-ト アルミ製 長さ770mm~1300mm (30日以内)	本	12	3,800	45,600			
計						330,051.6		
単価						23,580	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	交通誘導警備員		単位	人日	数量	800	単価	16,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	200	18,360	3,672,000	WB010211 単- 157号	
交通誘導警備員 B			人日	600	15,410	9,246,000	WB010212 単- 158号	
計						12,918,000		
単価						16,150	円/人日	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 有 無	単位	m 2	数量	100	単価	8,872
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工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	100	6,554.9	655,490			
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	-3,978	-397,800			
インターロッキングブロック(材料費)	遮熱性 透水性 300×300×60	m 2	100	6,018	601,800			
砂	クッション用	m 3	3.87	7,160	27,709			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計					887,200			
単価					8,872	円/m 2		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	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 特殊品 砂(クッション用) 10mm 100m2以上 有 無	単位	m 2	数量	100	単価	8,688
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工 一般部	T = 6 c m 標準品 直線配置	m 2	100	6,554.9	655,490			
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	-3,978	-397,800			
インターロッキングブロック(材料費)	遮熱性 透水性 300×300×60	m 2	100	6,018	601,800			
砂	クッション用	m 3	1.29	7,160	9,236			
諸雑費(まるめ)		式	1		74			
計					868,800			
単価					8,688		円/m 2	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 有 無	単位	m 2	数量	100	単価	9,326
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工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	100	7,110.4	711,040			
インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m 2	100	-4,488	-448,800			
インターロッキングブロック(材料費)	遮熱性 透水性 300×300×80	m 2	100	6,426	642,600			
砂	クッション用	m 3	3.87	7,160	27,709			
諸雑費 (まるめ)		式	1		51			
計					932,600			
単価					9,326	円/m 2		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-118号	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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m <sup>2</sup> 以上 有 無	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	10,810
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工 一般部	T=6cm 標準品 直線配置	m <sup>2</sup>	100	6,554.9	655,490			
	インターロッキングブロック	ブロック厚6cm 標準品	m <sup>2</sup>	100	-3,978	-397,800			
	インターロッキングブロック(材料費)	透水性 黒 100×200×60	m <sup>2</sup>	100	7,956	795,600			
	砂	クッション用	m <sup>3</sup>	3.87	7,160	27,709			
	諸雑費(まるめ)		式	1		1			
	計					1,081,000			
	単価					10,810		円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	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 特殊品 砂(クッション用) 30mm 100m2以上 有 無	単位	m 2	数量	100	単価	11,370
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工 一般部	T = 8 c m 標準品 直線配置	m 2	100	7,110.4	711,040		
	インターロッキングブロック	ブロック厚 8 c m 標準品	m 2	100	-4,488	-448,800		
	インターロッキングブロック(材料費)	透水性 黒 100×200×80	m 2	100	8,466	846,600		
	砂	クッション用	m 3	3.87	7,160	27,709		
	諸雑費(まるめ)		式	1		451		
	計					1,137,000		
	単価					11,370	円/m 2	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-120号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	リカ舗装	透水性リカ 230×114×50	m2			1	2,507
	土木一般世話役		人	0.013	29,767	386	
	特殊作業員		人	0.005	26,976	134	
	普通作業員		人	0.031	23,139	717	
	ブロック工		人	0.024	28,837	692	
	諸雑費（率+まるめ） 30%		式	1		578	
	計					2,507	
	単価					2,507	円/m2



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-122号	木調ブロック（貼付モルタル）設置	t=20	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	20,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	10	29,767	297,670		
特殊作業員			人	40	26,976	1,079,040		
普通作業員			人	20	23,139	462,780		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		183,510		
計						2,023,000		
単価						20,230	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-123号	舗装見切り設置	単位	m	数量	10	単価	2,909
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	29,767	14,883		
普通作業員		人	0.5	23,139	11,569		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,638		
計					29,090		
単価					2,909	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-124号	舗装見切り(材料費)		単位	m	数量		単価	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	高耐食めっき鋼板(材料費)	L=2000 t=4.5		本	5	14,800	74,000	
	アソボルト(材料費)	M10×60 電気亜鉛めっき		本	60	64.5	3,870	
	計						77,870	
	単価						7,787	円/m



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-126号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 差筋及び杭頭処理	単位	t	数量	1	単価	168,700
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	SD 3 4 5 D 1 3	t	1.03	102,000	105,060		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	63,547.02	63,547		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		93		
	計					168,700		
	単価					168,700	円/t	







# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	44,470
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 著しく受	枚	100	969	96,900		
	グレーチング 蓋(材料費)	T-25 600×600 落込正方形柵蓋 並目 ボルト固定	枚	100	43,500	4,350,000		
	諸雑費(まるめ)		式	1		100		
	計					4,447,000		
	単価					44,470	円/枚	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 著しく有り無し	単位	枚	数量	100	単価	49,290
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 著しく受	枚	100	380.46	38,046			
グレーチング 蓋(材料費)	T-2 500×500 落込正方形柵蓋 細目 ホルト固定	枚	100	48,900	4,890,000			
諸雑費(まるめ)		式	1		954			
計					4,929,000			
単価					49,290	円/枚		

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-132号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 著しく有り 無し	単位	枚	数量	100	単価	60,970
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 著しく受	枚	100	969	96,900			
グレーチング 蓋(材料費)	T-2 600×600 落込正方形柵蓋 細目 ホル固定	枚	100	60,000	6,000,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		100			
計					6,097,000			
単価					60,970	円/枚		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-133号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	コンクリート建込 Gp-Bp-2B 塗装品 20m以上100m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,908
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 コンクリート建込用	G p - B p - 2 B 塗装	m	1	17,508	17,508		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 B コンクリート建込 塗装	m	1	-11,600	-11,600		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,908		
	単価					5,908	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gp-Bp-2E 塗装品 20m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	7,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードパイプ設置工 土中建込用	G p - B p - 2 E 塗装	m	1	27,660	27,660		
	ガードパイプ 歩車道境界用	G P - B P - 2 E 土中建込 塗装	m	1	-20,150	-20,150		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					7,510		
	単価					7,510	円/m	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-136号	カートレール基礎設置	(交差点用)	単位	m	数量	14	単価	17,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	29,767	59,534			
運転手 (特殊)		人	2	26,860	53,720			
普通作業員		人	4	23,139	92,556			
バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付] 運転	山積0.28/平積0.2m3 吊能力1.7t 排出ガス対策型(2次)	供用日	2	18,420	36,840	WYB00006 単- 160号		
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		6,150			
計					248,800			
単価					17,770	円/m		

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-137号	バスシェルター設置	片支持タイプ L=27.1m/基	単位	基	数量	1	単価	1,867,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	8	29,767	238,136			
普通作業員		人	55	23,139	1,272,645			
ラフテレーンクレーン[油圧伸縮シブ型]運転	4.9t吊 排出ガス対策型(第2次基準値)	日	3	68,680	206,040	WYB00010	単-161号	
諸雑費(率+まるめ) 10%		式	1		150,179			
計					1,867,000			
単価					1,867,000		円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D10 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	252,300
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 D10	t	1.03	180,000	185,400		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,861	66,861		
	諸雑費(まるめ)		式	1		39		
	計					252,300		
	単価					252,300	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	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	169,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	100,000	103,000		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	66,861	66,861		
	諸雑費(まるめ)		式	1		39		
	計					169,900		
	単価					169,900	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-140号	車止め設置	取外し式(横浅・蓋・錠付) H=800 L=1000	単位	基	数量	1	単価	25,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	23,139	23,139		
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		2,311		
計						25,450		
単価						25,450	円/基	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-141号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 65mm 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	560.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	28,023	14,011		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 65mm	m	100	420	42,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						56,020		
単価						560.2	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	935.3
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 制約著しく受ける	m	1,000	450.84	450,840		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	1,700	235	399,500		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	75	180	13,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	75	485	36,375		
軽油			L	89	136	12,104		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,981		
計						935,300		
単価						935.3	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 著しく有り 1.5mm 無し 無し 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	817.6
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 制約著しく受ける	m	1,200	508.98	610,776		
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	235	160,740		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	30	180	5,400		
接着用プライマー		区画線用	kg	30	485	14,550		
軽油			L	120	136	16,320		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,814		
計						817,600		
単価						817.6	円/m	

## 参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	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 有 無	単位	m	数量		単価
					100		1,460
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	1,459.62	145,962	
諸雑費（まるめ）			式	1		38	
計						146,000	
単価						1,460	円/m

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 著しく有り 無し 必要	単位	m <sup>3</sup>	数量		単価
					1		10,900
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 制約著しく受ける	m <sup>3</sup>	1	10,891.33	10,891	
諸雑費（まるめ）			式	1		9	
計						10,900	
単価						10,900	円/m <sup>3</sup>

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-146号	ハ <sup>ス</sup> シェルター撤去	片支持タイプ L=12.0m/基	単位	基	数量	1	単価	519,100
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	29,767	59,534			
特殊作業員		人	2	26,976	53,952			
普通作業員		人	8	23,139	185,112			
トラック(クレーン装置付)運転	ハ <sup>ス</sup> ストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	2	43,630	87,260		WYB00023	単- 162号
高所作業車運転	[トラック架装リフト(ハ <sup>ス</sup> ケット、フ <sup>ラ</sup> m型)] 作業床高12m	日	2	43,070	86,140		WYB00007	単- 163号
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		47,102			
計					519,100			
単価					519,100		円/基	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-147号	通路シェルター撤去	両支持タイプ L=6.0m/基	単位	基	数量	1	単価	259,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	29,767	29,767		
特殊作業員			人	1	26,976	26,976		
普通作業員			人	4	23,139	92,556		
トラック(クレーン装置付)運転		バーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	日	1	43,630	43,630	WYB00028 単- 164号	
高所作業車運転		[トラック架装リフト(バケット、フレーム型)] 作業床高12m	日	1	43,070	43,070	WYB00015 単- 165号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		23,501		
計						259,500		
単価						259,500	円/基	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	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	As殻(車道部)	m <sup>3</sup>	100	5,875	587,500		
	計					587,500		
	単価					5,875	円/m <sup>3</sup>	

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-149号	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	Co殻(鉄筋)	m <sup>3</sup>	100	3,750	375,000		
	計					375,000		
	単価					3,750	円/m <sup>3</sup>	



# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-151号	アルミ矢板建込(掘削深3.0m以下 両側分)	単位	m	数量	100	単価	3,399
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	2	29,767	59,534		
特殊作業員		人	2	26,976	53,952		
普通作業員		人	6	23,139	138,834		
バックホウ クローラ型 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.28m <sup>3</sup> 平積0.2m	時間	12	7,298	87,576		WYB00014 単- 166号
諸雑費(まるめ)		式	1		4		
計					339,900		
単価					3,399	円/m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-152号	アルミ矢板引抜(掘削深3.0m以下 両側分)	単位	m	数量	100	単価	1,314
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	29,767	23,813		
特殊作業員		人	0.8	26,976	21,580		
普通作業員		人	2.4	23,139	55,533		
トラッククレーン [油圧伸縮ジブ型]	4.9 t吊	日	0.8	38,000	30,400		
諸雑費 (まるめ)		式	1		74		
計					131,400		
単価					1,314	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-153号	腹起設置(2段 掘削深3.5m以下)	単位	m	数量	100	単価	1,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.8	29,767	23,813		
特殊作業員		人	0.8	26,976	21,580		
普通作業員		人	2.4	23,139	55,533		
諸雑費(まるめ)		式	1		74		
計					101,000		
単価					1,010	円/m	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-154号	腹起撤去(2段 掘削深3.5m以下)	単位	m	数量	100	単価	757
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.6	29,767	17,860		
特殊作業員		人	0.6	26,976	16,185		
普通作業員		人	1.8	23,139	41,650		
諸雑費(まるめ)		式	1		5		
計					75,700		
単価					757	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-155号	切梁設置(2段 掘削深3.5m以下)	単位	m	数量	100	単価	504.7
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.4	29,767	11,906		
特殊作業員		人	0.4	26,976	10,790		
普通作業員		人	1.2	23,139	27,766		
諸雑費(まるめ)		式	1		8		
計					50,470		
単価					504.7	円/m	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-156号	切梁撤去(2段 掘削深3.5m以下)		単位	m	数量	100	単価	504.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.4	29,767	11,906		
	特殊作業員		人	0.4	26,976	10,790		
	普通作業員		人	1.2	23,139	27,766		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					50,470		
	単価					504.7	円/m	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-157号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	18,360	18,360		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						18,360		
単価						18,360	円／人日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			15,410
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,402	15,402		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						15,410		
単価						15,410	円／人日	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-159号	道路施設基本 <sup>テ</sup> 式作成費用	単位	式	数量	単価	金額	単価	63,180
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
技術員		人	1.75	36,100	63,175			
諸雑費（まるめ）		式	1		5			
計					63,180			
単価					63,180	円/式		

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-160号	バックホウ(クローラ型) [標準型・クレーン機能付] 運転	山積0.28/平積0.2m3 吊能力1.7t排出ガス対策型(2次)	単位	供用日	数量	単価	金額	単価	18,420
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3 1.7t吊							
	軽油		供用日	1.66	8,060		13,379		
	諸雑費 (まるめ)		L	37	136		5,032		
			式	1			9		
	計						18,420		
	単価						18,420	円/供用日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-161号	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]運転	4.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型(第2次基準値)	単位	日	数量	1	単価	68,680
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ｼﾞﾌﾞ型]損料	4.9t吊 排出ｶﾞｽ対策型(2次基準)	供用日	1.66	20,600	34,196		
	軽油		L	56	136	7,616		
	運転手（特殊）		人	1	26,860	26,860		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					68,680		
	単価					68,680	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-162号	トラック(クレーン装置付)運転	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	43,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.23	10,200	12,546		
	軽油		L	31	136	4,216		
	運転手 (特殊)		人	1	26,860	26,860		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					43,630		
	単価					43,630	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-163号	高所作業車運転	[トラック架装リフト(バケット、ブーム型)] 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	43,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900	13,761		
軽油			L	18	136	2,448		
運転手 (特殊)			人	1	26,860	26,860		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						43,070		
単価						43,070	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-164号	トラック(クレーン装置付)運転	ベーストラック4~4.5t積 吊能力2.9t	単位	日	数量	1	単価	43,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t	供用日	1.23	10,200	12,546		
	軽油		L	31	136	4,216		
	運転手 (特殊)		人	1	26,860	26,860		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					43,630		
	単価					43,630	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-165号	高所作業車運転	[トラック架装リフト(バケット、ブーム型)] 作業床高12m	単位	日	数量	1	単価	43,070
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
高所作業車 [トラック架装・伸縮ブーム]		バスケット型11.0~12.0m 200kg 2名	供用日	1.39	9,900	13,761		
軽油			L	18	136	2,448		
運転手 (特殊)			人	1	26,860	26,860		
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						43,070		
単価						43,070	円/日	

## 参考資料（２）

単価使用年月	2026. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-14

単-166号	バックホウ クローラ型 運転	排出ガス対策型(第2次基準値) 山積0.28m3 平積0.2m	単位	時間	数量	1	単価	7,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0.28m3	時間	1	1,930	1,930		
	軽油		L	5.9	136	802		
	運転手 (特殊)		人	0.17	26,860	4,566		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					7,298		
	単価					7,298	円/時間	