

鏡

1. 工事名

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町国坂地内～鳥取県東伯郡北栄町弓原地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年4月	12) 設計年月	令和8年2月
2) 事務所名	倉吉河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	1 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3141010001	14) 単価適用年月	2026年3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2026年3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	一式	18) 調整区分	0
8) 工期	310日間 自 令和8年4月23日 (当初) 至 令和9年2月26日 (0回変更) 至 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	鳥取県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	倉吉	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道9号	22) 処分費等	404,720
		23) 公告日	令和8年2月4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:
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和 8 年度北条道路国坂地区外第 7 改良工事 (当 初)			事業区分			
				工事区分		道路新設・改築	
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路改良	式	1		178,817,182			
道路土工	式	1		3,151,237			
掘削工(ICT)	式	1		557,620			
路体盛土工	式	1		150,240			
防草コンクリート	式	1		987,258			
残土処理工	式	1		1,456,119			
地盤改良工	式	1		4,142,250			
置換工	式	1		4,142,250			
擁壁工	式	1		3,999,100			
場所打擁壁工(構造物単位)	式	1		3,999,100			
石・ブロック積(張)工	式	1		29,628,914			
作業土工	式	1		989,132			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1		28,639,782			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
舗装工							
	式	1		43,138,558			
アスファルト舗装工 (車道舗装A)	式	1		21,620,000			
アスファルト舗装工 (車道舗装B)	式	1		15,770,260			
アスファルト舗装工 (路肩舗装A)	式	1		951,272			
透水性舗装工 (歩道舗装A)	式	1		1,027,106			
薄層カー舗装工	式	1		3,769,920			
排水構造物工	式	1		9,309,359			
作業土工	式	1		1,128,681			
側溝工	式	1		1,961,187			
管渠工	式	1		5,281,633			
集水柵・マンホール工	式	1		470,830			
運搬処理工	式	1		467,028			
縁石工	式	1		1,031,108			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
縁石工	式	1		1,031,108			
防護柵工	式	1		16,701,005			
路側防護柵工	式	1		5,901,400			
防止柵工	式	1		10,799,605			
標識工	式	1		50,322,890			
小型標識工 (S-1型)	式	1		389,460			
小型標識工 (W-1型)	式	1		1,800,000			
大型標識工 (F-1型)	式	1		12,600,900			
大型標識工 (F-2型)	式	1		11,792,100			
大型標識工 (F-3型)	式	1		1,547,000			
大型標識工 (F-4型)	式	1		1,995,700			
大型標識工 (F-5型)	式	1		1,861,100			
大型標識工 (F-6型)	式	1		1,748,630			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
大型標識工 (F-7型)	式	1		5,979,300			
大型標識工 (F-8型)	式	1		6,138,300			
大型標識工 (F-9型)	式	1		4,470,400			
区画線工	式	1		1,267,865			
区画線工	式	1		1,267,865			
道路付属施設工	式	1		4,293,045			
作業土工	式	1		180,745			
ノズ工	式	1		1,776,000			
道路付属物工	式	1		101,750			
ケーブル配管工	式	1		2,055,240			
照明工	式	1		179,310			
構造物撤去工	式	1		2,177,851			
構造物取壊し工	式	1		1,431,595			

設計総括表

工事名	令和 8 年度北条道路国坂地区外第 7 改良工事 (当 初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	金額	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別	単位	数量	単価				
運搬処理工	式	1		746,256			
仮設工	式	1		9,654,000			
交通管理工	式	1		9,654,000			
直接工事費	式	1		178,817,182			
共通仮設費	式	1		20,740,225			
共通仮設費	式	1		2,110,225			
技術管理費	式	1		752,225			
現場環境改善費（率計上）	式	1		1,358,000			
共通仮設費（率計上）	式	1		18,630,000			
純工事費	式	1		199,557,407			
現場管理費	式	1		55,851,000			
工事原価	式	1		255,408,407			
一般管理費等	式	1		38,561,593			

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		178,817,182				
道路土工		式	1		3,151,237				
掘削工(ICT)		式	1		557,620				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	m3	1,400	398.3	557,620			単-1号	
路体盛土工		式	1		150,240				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	30	5,008	150,240			単-2号	
防草コンクリート		式	1		987,258				
張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	73	3,239	236,447			単-3号	
張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	15	2,981	44,715			単-4号	
張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	19	2,981	56,639			単-5号	
張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	91	3,942	358,722			単-6号	
張りコンクリート (5号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	7	3,239	22,673			単-7号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	
張りコンクリート (6号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無	m2	52	2,518	130,936			単-8号	
張りコンクリート (7号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート ト夜間割増無	m2	46	2,981	137,126			単-9号	
残土処理工		式	1		1,456,119				
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,430	481.3	1,169,559			単-10号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	2,400	119.4	286,560			単-11号	
地盤改良工		式	1		4,142,250				
置換工		式	1		4,142,250				
置換	土砂	m3	750	5,523	4,142,250			単-12号	
擁壁工		式	1		3,999,100				
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		3,999,100				
重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	m3	58	68,950	3,999,100			単-13号	
石・ブロック積(張)工		式	1		29,628,914				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	
作業土工		式	1		989,132				
床掘り	土砂	m3	620	228.3	141,546			単-14号	
埋戻し		m3	450	1,702	765,900			単-15号	
基面整正		m2	220	371.3	81,686			単-16号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		28,639,782				
現場打基礎コンクリート (1号コンクリートブロック基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 5 2 c m 高さ 30 c m	m	305	8,932	2,724,260			単-17号	
コンクリート(間知)ブロック積 (1号コンクリートブロック積)	控え35cm	m2	747	29,940	22,365,180			単-18号	
胴込・裏込材(砕石) (1号コンクリートブロック積)	再生砕石 RC-40	m3	211	8,813	1,859,543			単-19号	
現場打天端コンクリート (1号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	m3	26	64,600	1,679,600			単-20号	
目地板 (1号天端コンクリート)	瀝青繊維質目地板t=10	m2	3	3,733	11,199			単-21号	
舗装工		式	1		43,138,558				
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		21,620,000				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m2	2,110	1,179	2,487,690			単-22号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	2,110	1,269	2,677,590			単-23号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り厚 80mm	m2	2,090	3,312	6,922,080			単-24号	
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,070	2,467	5,106,690			単-25号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	2,050	2,159	4,425,950			単-26号	
アスファルト舗装工(車道舗装B)		式	1		15,770,260				
下層路盤(車道・路肩部)(路盤)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	4,850	955.6	4,634,660			単-27号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	4,850	2,296	11,135,600			単-28号	
アスファルト舗装工(路肩舗装A)		式	1		951,272				
下層路盤(車道・路肩部)(路盤)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	248	1,250	310,000			単-29号	
表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	284	2,258	641,272			単-30号	
透水性舗装工(歩道舗装A)		式	1		1,027,106				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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
フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	m2	227	987.7	224,207					単-31号
下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシュレン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	227	1,205	273,535					単-32号
表層	透水性As(13) 2.4m以 上 舗装厚 40mm	m2	227	2,332	529,364					単-33号
薄層カー舗装工		式	1		3,769,920					
薄層カー舗装	水色 RPN-301	m2	145	6,120	887,400					単-34号
薄層カー舗装	黄色 RPN-301	m2	317	6,120	1,940,040					単-35号
薄層カー舗装	赤色 RPN-301	m2	154	6,120	942,480					単-36号
排水構造物工		式	1		9,309,359					
作業土工		式	1		1,128,681					
床掘り(掘削)	土砂	m3	6	313.5	1,881					単-37号
床掘り	土砂	m3	674	228.3	153,874					単-38号
床掘り	土砂	m3	40	252.9	10,116					単-39号

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	480	1,702	816,960			単-40号	
埋戻し		m3	30	2,671	80,130			単-41号	
基面整正		m2	177	371.3	65,720			単-42号	
側溝工		式	1		1,961,187				
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	54	10,950	591,300			単-43号	
プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B300-H300	m	26	10,090	262,340			単-44号	
プレキャストU型側溝 (2号プレキャストU型側溝)	B300-H300	m	22	32,620	717,640			単-45号	
プレキャストU型側溝 (3号プレキャストU型側溝)	B300-H300	m	2	35,910	71,820			単-46号	
プレキャストU型側溝 (4号プレキャストU型側溝)	B1000-H1500	m	51	6,237	318,087			単-47号	
管渠工		式	1		5,281,633				
暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	m	27	4,839	130,653			単-48号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D600)		m	43	58,540	2,517,220			単-49号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D1000)		m	23.6	111,600	2,633,760			単-50号	
集水桝・マンホール工		式	1		470,830				
現場打ち集水桝 (1号集水桝)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	46,110	46,110			単-51号	
現場打ち集水桝 (2号集水桝)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	62,000	62,000			単-52号	
現場打ち集水桝 (3号集水桝)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	68,160	68,160			単-53号	
現場打ち集水桝 (4号集水桝)	現場打材 18-8-40(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	236,400	236,400			単-54号	
プレキャスト集水桝 (1号溜桝)		箇所	4	14,540	58,160			単-55号	
運搬処理工		式	1		467,028				
現場発生産品運搬 (支給品運搬)	大型リューム	t	48.73	9,584	467,028			単-56号	
縁石工		式	1		1,031,108				
縁石工		式	1		1,031,108				
歩車道境界ブロック (BB-1-1(250))	C種(180/210×300×60 0)	m	50	8,037	401,850			単-57号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
歩車道境界ブロック (BB-1-3(250))	C種(180/210×300×600)	m	13	7,998	103,974			単-58号	
歩車道境界ブロック (BB-2-1(200))	B180/210×H300×L600 両面R	m	7	8,120	56,840			単-59号	
歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	B180/210×H300×L600 両面R	m	10	7,659	76,590			単-60号	
歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 出入口用	m	9	6,766	60,894			単-61号	
歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 出入口用	m	4	6,340	25,360			単-62号	
アスカーフ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm 2以上235cm2未満	m	200	1,528	305,600			単-63号	
防護柵工		式	1		16,701,005				
路側防護柵工		式	1		5,901,400				
ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無	m	3	25,250	75,750			単-64号	
ガードパイプ	塗装品 Gp-B-3E 100m 以上	m	335	17,390	5,825,650			単-65号	
防止柵工		式	1		10,799,605				
基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号立入防止柵)	鋼管基礎 φ101.6×3.2	基	379	4,575	1,733,925			単-66号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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
金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	m	758	11,960	9,065,680					単-67号
標識工		式	1		50,322,890					
小型標識工 (S-1型)		式	1		389,460					
標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.1m 3~4基	基	2	73,430	146,860					単-68号
標識板	2.0m2未満	枚	2	121,300	242,600					単-69号
小型標識工 (W-1型)		式	1		1,800,000					
標識柱	複柱式 径216.3 柱長さ 6.0m 3~4基	基	1	775,000	775,000					単-70号
標識板	2.0m2以上	枚	1	1,025,000	1,025,000					単-71号
大型標識工 (F-1型)		式	1		12,600,900					
標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	基	1	930,000	930,000					単-72号
片持標識柱	φ558.8×t12.7×L173 65	基	1	8,818,000	8,818,000					単-73号
標識板 (700×3500)	2.0m2以上	枚	1	424,900	424,900					単-74号

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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				
標識板 (2500×5600)	2.0m2以上	枚	1	2,428,000	2,428,000			単-75号	
大型標識工 (F-2型)		式	1		11,792,100				
標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	基	1	881,100	881,100			単-76号	
片持標識柱	φ558.8×t12.7×L16415	基	1	8,483,000	8,483,000			単-77号	
標識板	2.0m2以上	枚	1	2,428,000	2,428,000			単-78号	
大型標識工 (F-3型)		式	1		1,547,000				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	196,400	196,400			単-79号	
片持標識柱	φ216.3×t8.2×L7090	基	1	1,017,000	1,017,000			単-80号	
標識板	2.0m2以上	枚	1	333,600	333,600			単-81号	
大型標識工 (F-4型)		式	1		1,995,700				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	286,800	286,800			単-82号	
片持標識柱	φ267.4×t6.6×L6290	基	1	1,214,000	1,214,000			単-83号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板	2.0m2以上	枚	1	494,900	494,900			単-84号	
大型標識工 (F-5型)		式	1		1,861,100				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	286,800	286,800			単-85号	
片持標識柱	φ267.4×t6.6×L6690	基	1	1,214,000	1,214,000			単-86号	
標識板	2.0m2以上	枚	1	360,300	360,300			単-87号	
大型標識工 (F-6型)		式	1		1,748,630				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	296,200	296,200			単-88号	
片持標識柱	φ267.4×t9.3×L6990	基	1	1,372,000	1,372,000			単-89号	
標識板 (撤去・再設置)	2.0m2以上	枚	1	80,430	80,430			単-90号	
大型標識工 (F-7型)		式	1		5,979,300				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	589,300	589,300			単-91号	
片持標識柱	φ406.4×t12.7×L8190	基	1	3,755,000	3,755,000			単-92号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
標識板	2.0m2以上	枚	1	1,635,000	1,635,000			単-93号	
大型標識工 (F-8型)		式	1		6,138,300				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	589,300	589,300			単-94号	
片持標識柱	φ406.4×t12.7×L8190	基	1	3,992,000	3,992,000			単-95号	
標識板	2.0m2以上	枚	1	1,557,000	1,557,000			単-96号	
大型標識工 (F-9型)		式	1		4,470,400				
標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	基	1	534,400	534,400			単-97号	
片持標識柱	φ355.6×t11.1×L7940	基	1	2,534,000	2,534,000			単-98号	
標識板	2.0m2以上	枚	1	1,402,000	1,402,000			単-99号	
区画線工		式	1		1,267,865				
区画線工		式	1		1,267,865				
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	590	319.4	188,446			単-100号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	7	348.2	2,437			単-101号	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m	400	828.2	331,280			単-102号	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	200	673.8	134,760			単-103号	
溶融式区画線 (赤)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	24	2,613	62,712			単-104号	
溶融式区画線 (赤)	溶融式手動 矢印・記号・文字 45cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	18	2,576	46,368			単-105号	
溶融式区画線 (水)	溶融式手動 矢印・記号・文字 45cm換算 厚1.5mm 排水性舗装無	m	24	2,576	61,824			単-106号	
ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	2,840	124.4	353,296			単-107号	
区画線消去	削取り式	m	173	501.4	86,742			単-108号	
道路附属施設工		式	1		4,293,045				
作業土工		式	1		180,745				
床掘り	土砂	m3	10	228.3	2,283			単-109号	
床掘り	土砂	m3	30	1,860	55,800			単-110号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し	土砂	m3	10	1,702	17,020			単-111号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,253	65,060			単-112号	
基面整正		m2	2	371.3	742			単-113号	
土材料		m3	8	4,980	39,840			単-114号	
ノズ工		式	1		1,776,000				
1号分流ノズ		箇所	1	1,776,000	1,776,000			単-115号	
道路付属物工		式	1		101,750				
車線分離標 (1号車線分離標)	固定式(貼付式) 10本未満	本	5	20,350	101,750			単-116号	
ケーブル配管工		式	1		2,055,240				
1号管路	FEP50×2条	m	8	1,708	13,664			単-117号	
2号管路	FEP50×1条	m	33	9,704	320,232			単-118号	
3号管路	FEP50×1条	m	24	8,391	201,384			単-119号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	
4号管路	FEP50×1条	m	112	9,805	1,098,160			単-120号	
プレキャストハットホル設置 (1号ハットホル)	600×600×900	個所	2	210,900	421,800			単-121号	
照明工		式	1		179,310				
1号照明柱基礎	φ500×1700	箇所	2	55,290	110,580			単-122号	
1号引込柱基礎	φ800×1400	箇所	1	68,730	68,730			単-123号	
構造物撤去工		式	1		2,177,851				
構造物取壊し工		式	1		1,431,595				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	9	9,474	85,266			単-124号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	20	16,860	337,200			単-125号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	350	638.7	223,545			単-126号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	1,480	530.8	785,584			単-127号	
運搬処理工		式	1		746,256				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	9	5,062	45,558				単-128号
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	20	6,226	124,520				単-129号
殻運搬	アスファルト殻	m3	74	2,317	171,458				単-130号
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	9	1,880	16,920				単-131号
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	20	2,000	40,000				単-132号
殻処分	アスファルト殻	m3	74	4,700	347,800				単-133号
仮設工		式	1		9,654,000				
交通管理工		式	1		9,654,000				
交通誘導警備員 A(昼間)		人日	200	18,470	3,694,000				単-134号
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	400	14,900	5,960,000				単-135号
直接工事費		式	1		178,817,182				
共通仮設費		式	1		20,740,225				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路国坂地区外第7改良工事 (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	
共通仮設費		式	1		2,110,225				
技術管理費		式	1		752,225				
システム初期費(ICT)		式	1		598,000			内-1号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,225			内-2号	
道路工事完成図等作成費		式	1		90,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,358,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		18,630,000				
純工事費		式	1		199,557,407				
現場管理費		式	1		55,851,000				
工事原価		式	1		255,408,407				
一般管理費等		式	1		38,561,593				
工事価格		式	1		293,970,000				

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-1号	掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	398.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削(ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	m3	1	398.3	398.3	CB210120	
計						398.3		
単価						398.3	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-2号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,008
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	5,008	5,008	CB210510	
計						5,008		
単価						5,008	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	張りコンクリート (1号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,239
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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	3,155	3,155	WB240730 単- 136号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	83.87	83.87	WB240740 単- 137号	
計						3,238.87		
単価						3,239	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	2,897	2,897	WB240730 単- 138号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	83.87	83.87	WB240740 単- 137号	
計						2,980.87		
単価						2,981	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	2,981
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	2,897	2,897	WB240730 単- 138号		
養生工	防草コンクリート	m 2	1	83.87	83.87	WB240740 単- 137号		
計					2,980.87			
単価					2,981	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	91	単価	3,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	17	5,143	87,431	WB240720 単- 139号		
コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	91	2,897	263,627	WB240730 単- 138号		
養生工	防草コンクリート	m 2	91	83.87	7,632.17	WB240740 単- 137号		
計					358,690.17			
単価					3,942	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	張りコンクリート (5号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	3,239
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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	3,155	3,155	WB240730 単- 136号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	83.87	83.87	WB240740 単- 137号	
計						3,238.87		
単価						3,239	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	張りコンクリート (6号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	52	単価	2,518
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	4	32,360	129,440	CB240010	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	0.4	3,733	1,493.2	CB224710	
計						130,933.2		
単価						2,518	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-9号	張りコンクリート (7号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		単価	2,981
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	1	2,897	2,897	WB240730 単- 138号	
	養生工	防草コンクリート	m 2	1	83.87	83.87	WB240740 単- 137号	
	計					2,980.87		
	単価					2,981	円/m2	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量		単価	481.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土砂等運搬	標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	1	481.3	481.3	CB210110	
	計					481.3		
	単価					481.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	119.4
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	119.4	119.4	CB210610	
	計					119.4		
	単価					119.4	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	置換	土砂	単位	m3	数量	1	単価	5,523
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	313.5	313.5	CB210100		
土材料		m 3	1.111	4,400	4,888.4	CB210550		
路床盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	1	320.4	320.4	CB210520		
計					5,522.3			
単価					5,523	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	重力式擁壁 (1号重力式擁壁)	1mを超え2m未満 18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	68,950
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	68,950	68,950	CB226320	
計						68,950		
単価						68,950	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	228.3
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	228.3	228.3	CB210030	
計						228.3		
単価						228.3	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,702
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	1,702	1,702	CB210410		
計						1,702			
単価						1,702	円/m3		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	371.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	371.3	371.3	CB210080		
計						371.3			
単価						371.3	円/m2		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	現場打基礎コンクリート (1号コンクリートブロック基礎)	18-8-40(高炉) 底幅 52c m 高さ 30c m	単位	m	数量	10	単価 8,932
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	1.14	78,350	89,319	CB226170
計						89,319	
単価						8,932	円/m

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	コンクリート(間知)ブロック積 (1号コンクリートブロック積)	控え35cm	単位	m2	数量	1	単価 29,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	m 2	1	29,940	29,940	WB825010 単- 140号
計						29,940	
単価						29,940	円/m2

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-19号	胴込・裏込材(砕石) (1号コンクリートブロック積)	再生砕石 RC-40	単位	m3	数量		単価	8,813
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生砕石 RC-40	m 3	1	8,813	8,813	CB226120	
計						8,813		
単価						8,813	円/m3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-20号	現場打天端コンクリート (1号天端コンクリート)	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量		単価	64,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	64,600	64,600	CB226180	
計						64,600		
単価						64,600	円/m3	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-21号	目地板 (1号天端コンクリート)	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量		1	単価	3,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,733	3,733	CB224710		
計						3,733			
単価						3,733	円/m2		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-22号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,179
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,179	1,179	CB410030		
計						1,179			
単価						1,179	円/m2		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23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	1	単価	1,269
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	1,269	1,269	CB410040	
計						1,269		
単価						1,269	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生瀝青安定処理材 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量	1	単価	3,312
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 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,312	3,312	CB410040	
計						3,312		
単価						3,312	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒II型(20)DS5000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,467
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 改質As 再生粗粒II型(20) DS5000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,467	2,467	CB410240	
計						2,467		
単価						2,467	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,159
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 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	2,159	2,159	CB410260	
計						2,159		
単価						2,159	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	955.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	955.6	955.6	CB410030	
計						955.6		
単価						955.6	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,296
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,296	2,296	CB410260	
計						2,296		
単価						2,296	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クワッチャラン RC-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量	1	単価	1,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,250	1,250	CB410031	
計						1,250		
単価						1,250	円/m2	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	表層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,258
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 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,258	2,258	CB410260	
計						2,258		
単価						2,258	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-31号	フィルター層	砂 仕上り厚 50mm	単位	m2	数量		1	単価	987.7
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	987.7	987.7	CB410650		
計						987.7			
単価						987.7	円/m2		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-32号	下層路盤(歩道部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		1	単価	1,205
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 クラッシュラン C-30 全ての費用	m 2	1	1,205	1,205	CB410031		
計						1,205			
単価						1,205	円/m2		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-33号	表層	透水性As(13) 2.4m以上 舗装厚 40mm	単位	m2	数量	1	単価	2,332
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	2,332	2,332	CB410660	
計						2,332		
単価						2,332	円/m2	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-34号	薄層カー舗装	水色 RPN-301	単位	m2	数量	1	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
樹脂系すべり止め舗装工		車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	6,120	6,120	WB812020 単- 141号	
計						6,120		
単価						6,120	円/m2	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	薄層カー舗装	黄色 RPN-301	単位	m2	数量		単価	6,120
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	6,120	6,120	WB812020 単- 141号	
	計					6,120		
	単価					6,120	円/m2	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	薄層カー舗装	赤色 RPN-301	単位	m2	数量		単価	6,120
名称			単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	m 2	1	6,120	6,120	WB812020 単- 141号	
	計					6,120		
	単価					6,120	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	床掘り(掘削)	土砂	単位	m3	数量	1	単価	313.5
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	313.5	313.5	CB210100	
計						313.5		
単価						313.5	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	228.3
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	228.3	228.3	CB210030	
計						228.3		
単価						228.3	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	252.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し	m 3	1	252.9	252.9	CB210030	
計						252.9		
単価						252.9	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,702
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	1,702	1,702	CB210410	
計						1,702		
単価						1,702	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-41号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,671
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	2,671	2,671	CB210410		
計						2,671			
単価						2,671	円/m3		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	基面整正		単位	m2	数量		1	単価	371.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基面整正			m 2	1	371.3	371.3	CB210080		
計						371.3			
単価						371.3	円/m2		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一43号	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,950
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	1	10,950	10,950	WB821410 単一 142号	
計						10,950		
単価						10,950	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一44号	プレキャストU型側溝 (1号プレキャストU型側溝)	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.56m3/10m	m	1	10,090	10,090	WB821410 単一 143号	
計						10,090		
単価						10,090	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	ブレキャストU型側溝 (2号ブレキャストU型側溝)	B300-H300	単位	m	数量	10	単価	32,620
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	10	14,010	140,100	WB821410 単一 144号		
緑石一体蓋設置	L=2000	枚	5	3,706	18,530	WYB00031 単一 145号		
緑石一体蓋(材料費)	L=2000	枚	5	33,500	167,500	WYB00002 単一 146号		
計					326,130			
単価					32,620	円/m		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	ブレキャストU型側溝 (3号ブレキャストU型側溝)	B300-H300	単位	m	数量	10	単価	35,910
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0 0.6m3/10m	m	10	14,010	140,100	WB821410 単一 144号		
緑石一体蓋設置	L=2000	枚	5	3,706	18,530	WYB00036 単一 145号		
緑石一体蓋(材料費)	L=2000	枚	5	40,090	200,450	WYB00027 単一 147号		
計					359,080			
単価					35,910	円/m		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一47号	プレキャストU型側溝 (4号プレキャストU型側溝)	B1000-H1500	単位	m	数量	1	単価	6,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	6,237	6,237	WB821410 単一 148号	
計						6,237		
単価						6,237	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一48号	暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量	1	単価	4,839
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付 直管 200~400mm 全ての費用	m	1	4,839	4,839	CB222770	
計						4,839		
単価						4,839	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D600)		単位	m	数量	10	単価	58,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付 600mm 2m/個 全ての費用	m	10	57,230	572,300	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.156	83,550	13,033.8	CB240060	
計						585,333.8		
単価						58,540	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D1000)		単位	m	数量	10	単価	111,600
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 1000mm 2m/個 標準 全ての費用	m	10	109,400	1,094,000	CB222850	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.252	83,550	21,054.6	CB240060	
計						1,115,054.6		
単価						111,600	円/m	

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-51号	現場打ち集水樹 (1号集水樹)	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 46,110
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) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	46,110	46,110	CB222950
計						46,110	
単価						46,110	円/箇所

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-52号	現場打ち集水樹 (2号集水樹)	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 62,000
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) 0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	62,000	62,000	CB222950
計						62,000	
単価						62,000	円/箇所

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-53号	現場打ち集水樹 (3号集水樹)	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 68,160
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) 0.49m3を超え0.52m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	68,160	68,160	CB222950
計						68,160	
単価						68,160	円/箇所

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-54号	現場打ち集水樹 (4号集水樹)	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 236,400
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) 1.80m3を超え1.90m3以下 バックホウ(クレーン機能付)打設	箇所	1	224,200	224,200	CB222950
足掛金物(材料費)		W=300	個	4	3,050	12,200	WYB00024 単-149号
計						236,400	
単価						236,400	円/箇所

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-55号	プレキャスト集水桝 (1号溜桝)		単位	箇所	数量		単価	14,540
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャスト集水桝	据付 80kgを超え200kg以下 無し 全ての費用	基	1	3,133	3,133	CB222800	
	プレキャスト集水桝 (材料費)		基	1	11,400	11,400	CB222810	
	計					14,533		
	単価					14,540	円/箇所	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-56号	現場発生産品運搬 (支給品運搬)	大型フルム	単位	t	数量		単価	9,584
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場発生産品及び支給品運搬	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t積、吊能力2.9t 無し 2.0km以下	t	1	874.7	874.7	CB010410	
	現場発生産品及び支給品積込み・荷卸し	トラック[クレーン装置付]ベーストラック4~4.5t積、吊能力2.9t	t	1	8,709	8,709	CB010420	
	計					9,583.7		
	単価					9,584	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	歩車道境界ブロック (BB-1-1(250))	C種(180/210×300×600)	単位	m	数量	10	単価	8,037
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 C種(180/210×300×600) 無し 無し	m	10	7,452	74,520	CB422510	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.07	83,550	5,848.5	CB240060	
計						80,368.5		
単価						8,037	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58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	7,998
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	7,998	7,998	CB422510	
計						7,998		
単価						7,998	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	歩車道境界ブロック (BB-2-1(200))	B180/210×H300×L600 両面R	単位	m	数量	10	単価	8,120
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以上100kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	7,117	71,170	CB422510	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.12	83,550	10,026	CB240060	
計						81,196		
単価						8,120	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-60号	歩車道境界ブロック (BB-2-3(200))	B180/210×H300×L600 両面R	単位	m	数量	1	単価	7,659
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 再生クラッシュヤン RC-40	m	1	7,659	7,659	CB422510	
計						7,659		
単価						7,659	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-61号	歩車道境界ブロック (1号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 出入口用	単位	m	数量		単価	6,766
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm以下、50kg未満) 1.65個/m 無し 無し	m	10	5,846	58,460	CB422510	
モルタル練		高炉 全ての費用	m ³	0.11	83,550	9,190.5	CB240060	
計						67,650.5		
単価						6,766	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-62号	歩車道境界ブロック (2号歩車道境界ブロック)	180/190×100×600 出入口用	単位	m	数量		単価	6,340
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	6,340	6,340	CB422510	
計						6,340		
単価						6,340	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-63号	アスカブ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
アスカブ		215cm2以上235cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,528	1,528	CB410330	
計						1,528		
単価						1,528	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-64号	ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	25,250
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-A-4E 塗装品 21m未満 無 無	m	1	5,088	5,088	WB810540 単-150号	
ガードレール(材料費)		Gr-A-4E	m	1	20,160	20,160	WYB00005 単-151号	
計						25,248		
単価						25,250	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-65号	カ-ト-ハ-イ-フ	塗装品 Gp-B-3E 100m以上	単位	m	数量		1	単価	17,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カ-ト-ハ-イ-フ 設置		Gp-B-3E	m	1	2,883	2,883	WYB00022		
カ-ト-ハ-イ-フ (材料費)		Gp-B-3E	m	1	14,500	14,500	WYB00025 単- 153号		
計						17,383			
単価						17,390	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-66号	基礎ブロック, 鋼管基礎 (1号立入防止柵)	鋼管基礎 φ101.6×3.2	単位	基	数量		1	単価	4,575
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎ブロック, 鋼管基礎		鋼管基礎 2m以下 全ての費用	基	1	4,575	4,575	CB420820		
計						4,575			
単価						4,575	円/基		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-67号	金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	単位	m	数量		単価	11,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
金網・支柱(立入防止柵)		鋼管基礎 2m以下 2m	m	1	2,593	2,593	CB420840	
金網・支柱(立入防止柵) (材料費)			m	1	9,360	9,360	CB420841	
計						11,953		
単価						11,960	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-68号	標識柱	単柱式 径76.3 柱長さ 4.1m 3~4基	単位	基	数量		単価	73,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)		単柱式(基礎含む) φ76.3 3~4基 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色)	基	1	73,430	73,430	WB812110 単- 154号	
計						73,430		
単価						73,430	円/基	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-69号	標識板	2.0m2未満	単位	枚	数量	1	単価	121,300
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
標識板設置（警戒・規制・指示・路線番号標識）		有 2基以下 無 無		基	1	121,300	121,300	WB812150 単- 155号
計							121,300	
単価							121,300	円/枚

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一70号	標識柱	複柱式 径216.3 柱長さ 6.0m 3~4基	単位	基	数量	1	単価	775,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱・基礎設置(路側式)			基	1	775,000	775,000	WYB00006 単一 156号	
柱の規格=複柱式(基礎含む) φ216.3;施工規模加算額=								
3~4基;時間的制約を受ける場合の補正=無;夜間作業								
の補正=無;曲げ支柱加算=無;柱の材料費の計上=有;塗								
装仕様=下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装(景観色);								
計						775,000		
単価						775,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-71号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	1,025,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 有	m 2	8.97	111,200	997,464	WB812140 単- 157号		
取付金具(材料費)		φ216.3用	組	6	4,490	26,940	WYB00011 単- 158号		
計						1,024,404			
単価						1,025,000	円/枚		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-72号	標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量		1	単価	930,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	m 3	7.775	92,300	717,632.5	WB812170 単- 159号		
アンカーボルト材料費			k g	210.2	1,010	212,302	WB812180 単- 160号		
計						929,934.5			
単価						930,000	円/基		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-73号	片持標識柱	φ558.8×t12.7×L17365	単位	基	数量	1	単価	8,818,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 4454.7kg/基 3基以上 無 無	基	1	8,818,000	8,818,000	WB812120 単- 161号	
計						8,818,000		
単価						8,818,000	円/基	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-74号	標識板 (700×3500)	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	424,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	m 2	2.45	173,400	424,830	WB812140 単- 162号	
計						424,830		
単価						424,900	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-75号	標識板 (2500×5600)	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	2,428,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	m 2	14	173,400	2,427,600	WB812140 単- 162号		
計						2,427,600			
単価						2,428,000	円/枚		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-76号	標識基礎	片持式の基礎 6.0m3以上	単位	基	数量		1	単価	881,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	m 3	7.245	92,300	668,713.5	WB812170 単- 159号		
アンカーボルト材料費			k g	210.2	1,010	212,302	WB812180 単- 160号		
計						881,015.5			
単価						881,100	円/基		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-77号	片持標識柱	φ558.8×t12.7×L16415	単位	基	数量	1	単価	8,483,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 4288.5kg/基 3基以上 無 無	基	1	8,483,000	8,483,000	WB812120 単-163号	
計						8,483,000		
単価						8,483,000	円/基	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-78号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	2,428,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	m ²	14	173,400	2,427,600	WB812140 単-162号	
計						2,427,600		
単価						2,428,000	円/枚	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-79号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量	1	単価	196,400
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	1.156	120,000	138,720	WB812170	単- 164号	
アンカーボルト材料費		k g	47.5	1,010	47,975	WB812180	単- 160号	
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	0.108	37,040	4,000.32	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m 2	0.72	7,893	5,682.96	CB240210		
計					196,378.28			
単価					196,400		円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-80号	片持標識柱	φ 216.3×t8.2×L7090	単位	基	数量		1	単価	1,017,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 493.6kg/基 3基以上 無 無	基	1	1,017,000	1,017,000	WB812120 単- 165号		
計						1,017,000			
単価						1,017,000	円/基		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-81号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	333,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセル [®] リス [®] ム・カブセル [®] レンス [®] 10m2以上 無 無 有	m 2	3	111,200	333,600	WB812140 単- 157号		
計						333,600			
単価						333,600	円/枚		

1 次単価表

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-82号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量	1	単価
							286,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	1.806	120,000	216,720	WB812170 単- 164号
アンカーボルト材料費			k g	69.3	1,010	69,993	WB812180 単- 160号
計						286,713	
単価						286,800	円/基

						単価使用年月	2026. 3
						歩掛使用年月	2026. 3
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-83号	片持標識柱	φ267.4×t6.6×L6290	単位	基	数量	1	単価
							1,214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 594.9kg/基 3基以上 無 無	基	1	1,214,000	1,214,000	WB812120 単- 166号
計						1,214,000	
単価						1,214,000	円/基

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一84号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	494,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブリズム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 有	m 2	4.45	111,200	494,840	WB812140 単一 157号		
計						494,840			
単価						494,900	円/枚		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一85号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	286,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	1.806	120,000	216,720	WB812170 単一 164号		
アンカーボルト材料費			k g	69.3	1,010	69,993	WB812180 単一 160号		
計						286,713			
単価						286,800	円/基		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-86号	片持標識柱	φ267.4×t6.6×L6690	単位	基	数量	1	単価	1,214,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 597.4kg/基 3基以上 無 無	基	1	1,214,000	1,214,000	WB812120 単- 167号	
計						1,214,000		
単価						1,214,000	円/基	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-87号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	360,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブ [®] リス [®] ム・カブセルレンス [®] 10m2以上 無 無 有	m ²	3.24	111,200	360,288	WB812140 単- 157号	
計						360,288		
単価						360,300	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-88号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		単価	
						1		296,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	1.885	120,000	226,200	WB812170 単- 164号	
アンカーボルト材料費			k g	69.3	1,010	69,993	WB812180 単- 160号	
計						296,193		
単価						296,200	円/基	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-89号	片持標識柱	φ267.4×t9.3×L6990	単位	基	数量		単価	
						1		1,372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 677.5kg/基 3基以上 無 無	基	1	1,372,000	1,372,000	WB812120 単- 168号	
計						1,372,000		
単価						1,372,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-90号	標識板 (撤去・再設置)	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	80,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2.0m2以上 10m2未満 無 無	m 2	4.8	8,271	39,700.8	WB812220 単- 169号		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	m 2	4.8	8,484	40,723.2	WB812140 単- 170号		
計						80,424			
単価						80,430	円/枚		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-91号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	589,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.854	120,000	462,480	WB812170 単- 164号		
アンカーボルト材料費			k g	125.5	1,010	126,755	WB812180 単- 160号		
計						589,235			
単価						589,300	円/基		

1次単価表

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-92号	片持標識柱	φ 406.4×t12.7×L8190	単位	基	数量	1	単価	3,755,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 1889.2kg/基 3基以上 無 無	基	1	3,755,000	3,755,000	WB812120 単- 171号	
計						3,755,000		
単価						3,755,000	円/基	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-93号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量	1	単価	1,635,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセル [®] リス [®] ム・カブセル [®] ス 10m2以上 無 無 有	m 2	14.7	111,200	1,634,640	WB812140 単- 157号	
計						1,634,640		
単価						1,635,000	円/枚	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-94号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		単価	589,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.854	120,000	462,480	WB812170 単- 164号	
アンカーボルト材料費			k g	125.5	1,010	126,755	WB812180 単- 160号	
計						589,235		
単価						589,300	円/基	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-95号	片持標識柱	φ406.4×t12.7×L8190	単位	基	数量		単価	3,992,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置 (片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 2000.2kg/基 3基以上 無 無	基	1	3,992,000	3,992,000	WB812120 単- 172号	
計						3,992,000		
単価						3,992,000	円/基	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-96号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	1,557,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 有	m 2	14	111,200	1,556,800	WB812140 単- 157号		
計						1,556,800			
単価						1,557,000	円/枚		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-97号	標識基礎	片持式の基礎 4.0m3未満	単位	基	数量		1	単価	534,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置 (片持式・門型式)		片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	m 3	3.619	120,000	434,280	WB812170 単- 164号		
アンカーボルト材料費			k g	99.1	1,010	100,091	WB812180 単- 160号		
計						534,371			
単価						534,400	円/基		

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-98号	片持標識柱	φ355.6×t11.1×L7940	単位	基	数量		単価	2,534,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識柱設置(片持式)		400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 1265kg/基 3基以上 無 無	基	1	2,534,000	2,534,000	WB812120 単- 173号	
計						2,534,000		
単価						2,534,000	円/基	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-99号	標識板	2.0m2以上	単位	枚	数量		単価	1,402,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブ [®] リス [®] ム・カブセル [®] レンス [®] 10m2以上 無 無 有	m ²	12.6	111,200	1,401,120	WB812140 単- 157号	
計						1,401,120		
単価						1,402,000	円/枚	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-100号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-100号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		319.4
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	319.4	319.4		WB821210 単- 174号
	計					319.4		
	単価					319.4	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-101号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-101号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 ゼブラ 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		348.2
	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 ゼブラ 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	348.2	348.2		WB821210 単- 175号
	計					348.2		
	単価					348.2	円/m	

1次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-102号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 ゼブラ 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		828.2
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	828.2	828.2		WB821210 単- 176号
	計					828.2		
	単価					828.2	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							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	概要
	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印・記号・文字 15cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	m			1		673.8
	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	673.8	673.8		WB821210 単- 177号
	計					673.8		
	単価					673.8	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-104号	溶融式区画線 (赤)	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	2,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		溶融式手動 豪雪無 排水性舗装無 含有量15~18%	m	1	2,613	2,613	WYB00051 単- 178号	
計						2,613		
単価						2,613	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-105号	溶融式区画線 (赤)	溶融式手動 矢印・記号・文字 45cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	単位	m	数量	1	単価	2,576
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		溶融式手動 豪雪無 排水性舗装無 含有量15~18%	m	1	2,576	2,576	WYB00008 単- 179号	
計						2,576		
単価						2,576	円/m	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-106号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	溶解式区画線 (水)	溶解式手動 矢印・記号・文字 45cm換算 厚1.5mm 排水 性舗装無	m				1	2,576
	区画線設置	溶解式手動 豪雪無 排水性舗装無 含有量15~18%	m	1	2,576	2,576		WYB00039 単- 179号
	計					2,576		
	単価					2,576		円/m

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-107号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	概要
	ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m				1	124.4
	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	m	1	124.4	124.4		WB821210 単- 180号
	計					124.4		
	単価					124.4		円/m

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-108号	区画線消去	削取り式	単位	m	数量		1	単価	501.4
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	m		1	501.4	501.4	WB821220 単- 181号	
計							501.4		
単価							501.4	円/m	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-109号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	228.3
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	228.3	228.3	CB210030	
計							228.3		
単価							228.3	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-110号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,860
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 上記以外(小規模) 全ての費用	m 3	1	1,860	1,860	CB210030	
計						1,860		
単価						1,860	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-111号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,702
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	1,702	1,702	CB210410	
計						1,702		
単価						1,702	円/m3	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,253
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	3,253	3,253	CB210410	
計						3,253		
単価						3,253	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	371.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	371.3	371.3	CB210080	
計						371.3		
単価						371.3	円/m2	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-114号	土材料	単位	m3	数量	単価	金額	単価	4,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土材料		m 3	1.2	4,150	4,980	CB210550	
	計					4,980		
	単価					4,980	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	1号分流ノズ	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,776,000
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超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	24.37	7,622	185,748.14	CB422510	
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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し	m ²	16.09	3,073	49,444.57	WB240730	単- 182号
養生工		防草コンクリート	m ²	16.09	83.87	1,349.46	WB240740	単- 137号
フラットプレート設置(支柱・接続・袖ヒーム含む)			m	14.32	3,968	56,821.76	WYB00044	単- 183号
プリンカーライト設置		プリンカーライト設置 新設	個	1	6,298	6,298	WE211400	単- 184号
クッションパッド設置		角型(A型+B型)	箇所	1	2,727	2,727	WYB00055	単- 185号
フラットプレート(材料費)		PL-3.2×650 景観色	m	14.32	34,900	499,768	WYB00046	単- 186号
路側用支柱(材料費)		φ114.3×4.5×2100 景観色	本	14	20,600	288,400	WYB00048	単- 187号
接続ヒーム(材料費)		A種用 t=3.2 景観色	個	2	62,600	125,200	WYB00050	単- 188号
袖ヒーム(材料費)		A種用 t=3.2 景観色	個	2	11,650	23,300	WYB00057	単- 189号
プリンカーライト(材料費)			基	1	304,000	304,000	WYB00058	単- 190号

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-115号	1号分流ノズ		単位	箇所	数量		単価	
						1		1,776,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ブリンカーライト支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100 白静電粉体塗装 下地亜鉛メッキ	本	1	19,250	19,250	WYB00059	単- 191号	
クッションドラム 角型A(材料費)	A型	個	1	123,000	123,000	WYB00060	単- 192号	
クッションドラム 角型B(材料費)	B型	個	1	89,700	89,700	WYB00061	単- 193号	
計					1,775,006.93			
単価					1,776,000		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-116号	車線分離標 (1号車線分離標)	固定式(貼付式) 10本未満	単位	本	数量	1	単価	20,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路付属物設置工(車線分離標(ワハ-ポ-ル)設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ハ-径φ250 高さ650mm 10本未満 無	本	1	4,942	4,942	WB812400	単- 194号	
車線分離標(材料費)	1本脚 φ80 H650 ハ-径200	本	1	15,400	15,400	WYB00003	単- 195号	
計					20,342			
単価					20,350		円/本	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	1号管路	FEP50×2条	単位	m	数量	8	単価	1,708
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 50mm 2条 0%	m	8	946	7,568	WE110500 単- 196号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	8	100.8	806.4	WE122200 単- 197号	
埋設標識シート(材料費)		W=300 2倍	m	8	376	3,008	WYB00001 単- 198号	
ヘルマウス(材料費)		FEP50	個	4	570	2,280	WYB00047 単- 199号	
計						13,662.4		
単価						1,708	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	2号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	33	単価	9,704
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 50mm 1条 0%	m	33	473	15,609	WE110500 単- 200号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	32	100.8	3,225.6	WE122200 単- 197号	
埋設標識シート(材料費)		W=150 2倍	m	32	9,400	300,800	WYB00004 単- 201号	
ヘルマウス(材料費)		FEP50	個	1	570	570	WYB00049 単- 202号	
計						320,204.6		
単価						9,704	円/m	

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-119号	3号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	24	単価	8,391
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 50mm 1条 0%	m	24	473	11,352	WE110500 単- 200号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	20	100.8	2,016	WE122200 単- 197号		
埋設標識シート(材料費)	W=150 2倍	m	20	9,400	188,000	WYB00018 単- 203号		
計					201,368			
単価					8,391	円/m		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-120号	4号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	112	単価	9,805
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 50mm 1条 0%	m	112	473	52,976	WE110500 単- 200号	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	110	100.8	11,088	WE122200 単- 197号	
	埋設標識シート(材料費)	W=150 2倍	m	110	9,400	1,034,000	WYB00034 単- 204号	
	計					1,098,064		
	単価					9,805	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-121号	プレキャストハンドホール設置 (1号ハンドホール)	600×600×900	単位	個所	数量	1	単価	210,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.846	1,342	1,135.33	CB221110	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	209,700	209,700	CB222840	
計						210,835.33		
単価						210,900	円/個所	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-122号	1号照明柱基礎	φ500×1700	単位	箇所	数量	1	単価	55,290
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,827	6,827	WE211600	単- 205号	
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.196	1,342	263.03	CB221110		
スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ500mm×0.6t	m	1.7	2,980	5,066			
コンクリート	小型構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.334	38,490	12,855.66	CB240010		
アンカーボルト設置	4-M24	kg	15.825	902.7	14,285.22	WYB00045	単- 206号	
アンカーボルト材料費		kg	15.825	1,010	15,983.25	WB812180	単- 160号	
計					55,280.16			
単価					55,290		円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123号	1号引込柱基礎	φ800×1400	単位	箇所	数量	1	単価	68,730
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスパイルダクト立込	照明灯基礎 800φ 2m以下	基	1	16,560	16,560	WYB00009 単- 207号		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	0.502	1,342	673.68	CB221110		
スパイルダクト φ350(材料費)	φ350×t0.6	m	1.4	1,730	2,422	WYB00035 単- 208号		
スパイルダクト φ800(材料費)	φ800×t0.8	m	1.4	6,600	9,240	WYB00033 単- 209号		
コンクリート	小型構造物 パック材(クレーン機能付)打設 18-8-40(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.569	38,490	21,900.81	CB240010		
接地設置	D種接地 補正なし	極	1	12,800	12,800	WE123800 単- 210号		
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600 単- 211号		
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm ² ×500	本	1	580	580	WE521700 単- 212号		
硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	m	1.5	1,260	1,890	WE112000 単- 213号		
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (HIVE)	呼び径 16 0%	m	1.5	115	172.5	WE505500 単- 214号		
IV電線 (600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm ²	m	2	372	744	WE500100 単- 215号		

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-124号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,474	9,474	WB824010 単- 216号	
計						9,474		
単価						9,474	円/m3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	16,860
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 必要	m 3	1	16,860	16,860	WB824010 単- 217号	
計						16,860		
単価						16,860	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-126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	638.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版切断		アスファルト舗装版 15cm以下 全ての費用	m	1	638.7	638.7	CB430510		
計						638.7			
単価						638.7	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-127号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	単位	m2	数量		1	単価	530.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	530.8	530.8	CB430310		
計						530.8			
単価						530.8	円/m2		

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-128号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,062
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 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	5,062	5,062	CB227010	
計						5,062		
単価						5,062	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-129号	殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量	1	単価	6,226
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 無し 49.4km以下 全ての費用	m 3	1	6,226	6,226	CB227010	
計						6,226		
単価						6,226	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-130号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,317
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) 無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,317	2,317	CB227010	
計						2,317		
単価						2,317	円/m3	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-131号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 218号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

1 次単価表

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-132号	処処分	コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	数量		1	単価	2,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	2,000	2,000	WB020051 単- 219号		
計						2,000			
単価						2,000	円/m3		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-133号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 220号		
計						4,700			
単価						4,700	円/m3		

1 次単価表

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-134号	交通誘導警備員 A(昼間)		単位	人日	数量		1	単価	18,470
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 A			人日	1	18,470	18,470	WB010211 単- 221号		
計						18,470			
単価						18,470	円/人日		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-135号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		1	単価	14,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員 B			人日	1	14,900	14,900	WB010212 単- 222号		
計						14,900			
単価						14,900	円/人日		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-136号	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 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,155
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,438	16,462			
特殊作業員		人	1.1	24,072	26,479			
普通作業員		人	1.9	18,564	35,271			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	38,110	33,917	WK240050 単- 226号		
諸雑費 (率+まるめ) 4%		式	1		3,056			
計					315,500			
単価					3,155	円/m 2		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-137号	養生工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	100	単価	83.87
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	27,438	2,469			
普通作業員		人	0.31	18,564	5,754			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		164			
計					8,387			
単価					83.87	円/m ²		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-138号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2,897
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	27,438	27,438		
普通作業員			人	3.2	18,564	59,404		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315		
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		2,543		
計						289,700		
単価						2,897	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-139号	型枠工	防草コンクリート	単位	m ²	数量	単価	金額	単価	5,143
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土木一般世話役			人	0.43	27,438	11,798			
型わく工			人	0.86	28,458	24,473			
普通作業員			人	0.52	18,564	9,653			
諸雑費（率+まるめ） 12%			式	1		5,506			
計						51,430			
単価						5,143		円/m ²	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	コンクリートブロック積工	JIS滑面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.32m3/m2 18-8-40(高炉)	単位	m 2	数量	100	単価	29,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ブロック積工	昼間 制約無	m 2	100	12,540.9	1,254,090		
	コンクリート積ブロック	J I S滑面 1 5 0 k g / 個未 満	m 2	100	8,920	892,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	35.84	23,650	847,616		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		294		
	計					2,994,000		
	単価					29,940	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-141号	樹脂系すべり止め舗装工	車道(ETCレーン含む) RPN-301 100m2以上(標準) 無 無 有 無 有 1.0m超え(標準)	単位	m ²	数量	1	単価	6,120
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	樹脂系すべり止め舗装工	RPN-301	m ²	1	6,120	6,120		
	諸雑費(まるめ)		式	1		0		
	計					6,120		
	単価					6,120	円/m ²	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-142号	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	単位	m	数量	10	単価	10,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,783.4	57,834		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	3,000	49,500		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m ³	0.6	3,500	2,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		66		
計						109,500		
単価						10,950	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-143号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャー 40~0 0.56m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	10,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,654.66	36,546		
鉄筋コンクリートU型側溝(3種・B型)		300A(蓋掛無) L=2000	個	5	12,400	62,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.672	3,500	2,352		
諸雑費(まるめ)			式	1		2		
計						100,900		
単価						10,090	円/m	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-144号	U型側溝	据付け無し無し側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下無し無し有り 再生クラッシャーラン 40~0.6m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	14,010
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	3,654.66	36,546		
かんたん側溝 B型(開口部無)		300×300×2000	個	5	20,200	101,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.72	3,500	2,520		
諸雑費(まるめ)			式	1		34		
計						140,100		
単価						14,010	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-145号	緑石一体蓋設置	L=2000	単位	枚	数量	10	単価	3,706
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	27,438	5,487		
普通作業員			人	0.2	18,564	3,712		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]		山積0.28m3 排対1次 1.7t吊	日	0.6	45,670	27,402	WYB00032 単- 227号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		459		
計						37,060		
単価						3,706	円/枚	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-146号	緑石一体蓋(材料費)	L=2000	単位	枚	数量		1	単価	33,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	かんたん側溝蓋(緑石一体蓋 グレチングタイプ)	L=2000	枚	1	33,500	33,500			
	計					33,500			
	単価					33,500	円/枚		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-147号	緑石一体蓋(材料費)	L=2000	単位	枚	数量		1	単価	40,090
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	かんたん側溝蓋(緑石一体蓋 管理孔タイプ)	L=2000	枚	1	40,090	40,090			
	計					40,090			
	単価					40,090	円/枚		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-148号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000を超え2000kg/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	6,237
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,724.24	57,242		
大型フェーム		1000×1500×2000	個	5	108,000	0	支給品	
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	1.464	3,500	5,124		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						62,370		
単価						6,237	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 149号	足掛金物(材料費)	W=300	単位	個	数量	1	単価	3,050
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物	W=300	個	1	3,050	3,050		
	計					3,050		
	単価					3,050	円/個	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-150号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	23,008	23,008		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-17,920	-17,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,088		
	単価					5,088	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 151号	カートレール(材料費)	Gr-A-4E	単位	m	数量	1	単価	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール	Gr-A-4E 景観色 21m未満	m	1	20,160	20,160		
	計					20,160		
	単価					20,160	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-152号	カ-ト゜ハ°イ°設置	Gp-B-3E	単位	m	数量	10	単価	2,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.2	27,438	5,487		
特殊作業員			人	0.2	24,072	4,814		
普通作業員			人	0.4	18,564	7,425		
カ-ト゜レ-ル支柱打込機[モンケン式]運転		モンケン質量400~600kg	日	0.2	52,890	10,578	WYB00023 単- 228号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%			式	1		526		
計						28,830		
単価						2,883	円/m	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-153号	カ-ト°ハ°イ° (材料費)	Gp-B-3E	単位	m	数量		1	単価	14,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	カ-ト°ハ°イ°	Gp-B-3E 景観色	m	1	14,500	14,500			
	計					14,500			
	単価					14,500	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-154号	標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式(基礎含む)φ76.3 3~4基 無 無 無 有 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 (景観色)	単位	基	数量		1	単価	73,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標識柱・基礎設置 (路側式)	単柱式 メッキ+塗装 φ76.3	基	1	73,425	73,425			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
	計					73,430			
	単価					73,430	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 155号	標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	有 2基以下 無 無	単位	基	数量	1	単価	121,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
警戒標識板(広角)	500×1500 広角プラスチック 裏面塗装 取付金具含む	基	1	115,650	115,650			
標識板設置 (警戒・規制・指示・路線番号標識)	設置手間	基	1	5,637.5	5,637			
諸雑費 (まるめ)		式	1		13			
計					121,300			
単価					121,300	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-156号	標識柱・基礎設置(路側式)	単位	基	数量	単価	金額	単価	775,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	標識柱・基礎設置(路側式)	複柱式(基礎含む)	φ216.3	3~4基以上	無	無	無	有
		基		1	775,000	775,000		
	計					775,000		
	単価					775,000	円/基	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-157号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2以上 カブセルブリズム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 有	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	111,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 カブセルブリズム・カブセルレンズ 2m2以上 金具含 材工共	m 2	1	97,800	97,800				
道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装	m 2	1	13,400	13,400				
諸雑費（まるめ）		式	1		0				
計					111,200				
単価					111,200	円/m 2			

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-158号	取付金具(材料費)	φ216.3用	単位	組	数量		単価	
						1		4,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
取付金具		アルミバンド(ボルト含む) φ216.3用 景観色	組	1	4,490	4,490		
計						4,490		
単価						4,490	円/組	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-159号	標識基礎設置(片持式・門型式)	片持式の基礎 6.0m3以上 無 無 無	単位	m3	数量		単価	
						1		92,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置		コンクリート基礎 6.0m3以上	m3	1	92,300	92,300		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						92,300		
単価						92,300	円/m3	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-160号	アンカーボルト材料費	単位	k g	数量	単価	金額	単価	1,010
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識設置工 加算額	アンカーボルト材料	k g	1	1,010	1,010			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					1,010			
単価					1,010	円/k g		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-161号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 4454.7kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	8,818,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	4.45	1,970,000	8,766,500		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		300		
計						8,818,000		
単価						8,818,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-162号	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 2.0m2以上 広角プリズム 10m2以上 無 無 有	単位	m 2	数量	単価	金額	単価	173,400
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	標識板設置（案内標識 [路線番号除く]）	新設 広角プリズム 2 m 2 以上 金具含 材工共	m 2	1	160,000	160,000			
	道路標識設置工 加算額	標識板の裏面塗装	m 2	1	13,400	13,400			
	諸雑費（まるめ）		式	1		0			
	計						173,400		
	単価						173,400	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-163号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 4288.5kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	8,483,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱	オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	4.28	1,970,000	8,431,600			
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					8,483,000			
単価					8,483,000	円/基		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-164号	標識基礎設置 (片持式・門型式)	片持式の基礎 4.0m3未満 無 無 無	単位	m 3	数量		1	単価	120,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置		コンクリート基礎 4.0 m 3 未満	m 3	1	120,000	120,000			
諸雑費 (まるめ)			式	1		0			
計						120,000			
単価						120,000		円/m 3	

参考資料（１）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-165号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 493.6kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,017,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	0.49	1,970,000	965,300		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		500		
計						1,017,000		
単価						1,017,000	円/基	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-166号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 594.9kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,214,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱	オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	0.59	1,970,000	1,162,300			
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					1,214,000			
単価					1,214,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-167号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 597.4kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,214,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱	オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	0.59	1,970,000	1,162,300			
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		500			
計					1,214,000			
単価					1,214,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-168号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 677.5kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	1,372,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ [®] -ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	0.67	1,970,000	1,319,900		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		900		
計						1,372,000		
単価						1,372,000	円/基	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-169号	標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))	2.0m2以上 10m2未満 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	8,271
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板撤去(案内標識(路側式・片持式・門型式))		2. 0 m 2 以上	m 2	1	8,271.9	8,271		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,271		
単価						8,271	円/m 2	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-170号	標識板設置(案内標識[路線番号除く])	移設 2.0m2以上 10m2以上 無 無	単位	m 2	数量	1	単価	8,484
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識板設置(案内標識[路線番号除く])		移設 2 m 2 以上 設置手間	m 2	1	8,484	8,484		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						8,484		
単価						8,484	円/m 2	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-171号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 1889.2kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	3,755,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
道路標識柱	オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	1.88	1,970,000	3,703,600			
標識柱設置（片持式）	400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200			
諸雑費（まるめ）		式	1		200			
計					3,755,000			
単価					3,755,000	円/基		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-172号	標識柱設置（片持式）	400kg以上/基 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装 2000.2kg/基 3基以上 無 無	単位	基	数量	1	単価	3,992,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
道路標識柱		オーパ [®] ・ハンク [®] F・逆L・T型 鋼管 静電粉体塗装	t	2	1,970,000	3,940,000		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	51,200	51,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		800		
計						3,992,000		
単価						3,992,000	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-174号	区画線設置	無し 熔融式手動 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	単位	m	数量	1,000	単価	319.4
	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 実線15cm 制約無	m	1,000	155.93	155,930		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	235	133,950		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
	接着用プライマー	区画線用	kg	25	485	12,125		
	軽油		L	36	142	5,112		
	諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		7,783		
	計					319,400		
	単価					319.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-175号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 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	単位	m	数量	1,000	単価	348.2
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15cm 制約無	m	1,000	183.78	183,780		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 熔融型	kg	570	235	133,950		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	25	180	4,500		
接着用プライマー		区画線用	kg	25	485	12,125		
軽油			L	43	142	6,106		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,739		
計						348,200		
単価						348.2	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-176号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し ゼブラ 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	828.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置 (熔融式)		昼間 豪雪無 ゼブラ45cm 制約無	m	1,000	344.36	344,360		
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	81	142	11,502		
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		22,963		
計						828,200		
単価						828.2	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-177号	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	単位	m	数量	1,000	単価	673.8
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 矢印・記号・文字 制約無	m	1,200	389.84	467,808		
トラフィックペイント		3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	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	109.2	142	15,506		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		9,796		
計						673,800		
単価						673.8	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-178号	区画線設置	溶融式手動 豪雪無 排水性舗装無 含有量15~18%	単位	m	数量	6	単価	2,613
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.05	27,438	1,371		
特殊作業員			人	0.1	24,072	2,407		
普通作業員			人	0.2	18,564	3,712		
トラフィックペイント		3種1号準拠 ビーズ 15~18 赤 溶融式	kg	0.1	650	65		
溶解槽(コート)[可搬式]運転		200~350kg×2槽	時間	0.33	1,088	359	WYB00052 単- 229号	
ラインカー[溶融・ハンドカーブ式]運転		幅30・45cm 容量60kg	時間	0.33	312	102	WYB00053 単- 230号	
トラック[普通型]運転		2t積	時間	0.33	5,751	1,897	WYB00054 単- 231号	
諸雑費 (率+まるめ) 77%			式	1		5,767		
計						15,680		
単価						2,613	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-179号	区画線設置	溶融式手動 豪雪無 排水性舗装無 含有量15~18%	単位	m	数量	3	単価	2,576
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.025	27,438	685			
特殊作業員		人	0.05	24,072	1,203			
普通作業員		人	0.1	18,564	1,856			
トラックペイント	3種1号準拠 ビーズ 15~18 赤 溶融式	kg	0.05	650	32			
溶解槽(コータ) [可搬式] 運転	200~350kg×2槽	時間	0.15	1,088	163	WYB00026 単- 232号		
ラインマカ [溶融・ハンドカト式] 運転	幅30・45cm 容量60kg	時間	0.15	312	46	WYB00029 単- 233号		
トラック [普通型] 運転	2t積	時間	0.15	5,751	862	WYB00030 単- 234号		
諸雑費 (率+まるめ) 77%		式	1		2,882			
計					7,729			
単価					2,576	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-180号	区画線設置	無し ペイント式溶剤型 無し 実線 15cm 無し 有り 加熱 白 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	124.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（ペイント式）		昼間 豪雪無 実線15cm 制約無	m	1,000	56.4	56,400		
トラフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	70	740	51,800		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	59	180	10,620		
軽油			L	26	142	3,692		
諸雑費（率+まるめ） 3%			式	1		1,888		
計						124,400		
単価						124.4	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-181号	区画線消去	無し 削取り式 無し 無し 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	501.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線消去		昼間 豪雪無 削取り式 制約無	m	1,000	487.56	487,560		
軽油			L	62	142	8,804		
ガソリン		レギュラー	L	35	143	5,005		
諸雑費（まるめ）			式	1		31		
計						501,400		
単価						501.4	円/m	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-182号	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 7m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	3,073
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.6	27,438	16,462			
特殊作業員		人	1.1	24,072	26,479			
普通作業員		人	1.6	18,564	29,702			
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315			
バックホウ (クローラ型) 運転		日	0.89	38,110	33,917	WK240050 単- 226号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		425			
計					307,300			
単価					3,073	円/m 2		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-183号	フラットプレート設置(支柱・接続・袖ヒールを含む)	単位	m	数量	10	単価	3,968
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	27,438	8,231		
普通作業員		人	1.5	18,564	27,846		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,603		
計					39,680		
単価					3,968	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-184号	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価	6,298
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	25,194	6,298		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						6,298		
単価						6,298	円/個	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-185号	クッションフロア設置	角型(A型+B型)	単位	箇所	数量	1	単価	2,727
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.05	18,564	928		
散水車運転[トラック架装型]		3800L	日	0.05	35,980	1,799	WYB00056 単- 235号	
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,727		
単価						2,727	円/箇所	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-186号	フラットプレート(材料費)	PL-3.2×650 景観色	単位	m	数量			1	単価	34,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	フラットプレート	PL-3.2×650 景観色	m	1	34,900	34,900				
	計					34,900				
	単価					34,900	円/m			

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-187号	路側用支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100 景観色	単位	本	数量			1	単価	20,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	路側用支柱	φ114.3×4.0×2100 景観色	本	1	20,600	20,600				
	計					20,600				
	単価					20,600	円/本			

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-188号	接続レール(材料費)	A種用 t=3.2 景観色	単位	個	数量		単価	
						1		62,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接続レール		A種用 t=3.2 景観色	個	1	62,600	62,600		
計						62,600		
単価						62,600	円/個	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-189号	袖レール(材料費)	A種用 t=3.2 景観色	単位	個	数量		単価	
						1		11,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
袖レール		A種用 景観色	個	1	11,650	11,650		
計						11,650		
単価						11,650	円/個	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-190号	ブリンカーライト(材料費)		単位	基	数量		単価	
					1			304,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブリンカーフラッシュ			基	1	304,000	304,000		
計						304,000		
単価						304,000	円/基	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-191号	ブリンカーライト支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100 白静電粉体塗装 下地亜鉛メッキ	単位	本	数量		単価	
					1			19,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブリンカーライト支柱		φ114.3×4.5×2100 静電粉体塗装 下地亜鉛メッキ	本	1	19,250	19,250		
計						19,250		
単価						19,250	円/本	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-192号	クッションフォーム 角型A(材料費)	A型	単位	個	数量		1	単価	123,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クッションフォーム角型		A型	個	1	123,000	123,000			
計						123,000			
単価						123,000	円/個		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-193号	クッションフォーム 角型B(材料費)	B型	単位	個	数量		1	単価	89,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
クッションフォーム角型		B型	個	1	89,700	89,700			
計						89,700			
単価						89,700	円/個		

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-194号	道路付属物設置工 (車線分離標 (ラバーポール) 設置)	固定式(貼付式) 手間のみ 本体(柱)径φ80 ベース径φ250 高さ650mm 10本未満 無 無	単位	本	数量	1	単価	4,942
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
車線分離標 (ラバーポール) 設置	固定式 貼付式 φ80 高さ650mm	本	1	22,842.16	22,842			
車線分離標 (ラバーポール)	固定式 (貼付式) φ80 h650	本	1	-17,900	-17,900			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					4,942			
単価					4,942	円/本		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単 - 195号	車線分離標 (材料費)	1本脚 φ 80 H650 へ ^ろ -径200	単位	本	数量	1	単価	15,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	車線分離標	1本脚 φ 80 H650 へ ^ろ -径200	本	1	15,400	15,400		
	計					15,400		
	単価					15,400	円/本	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-196号	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 2条 0%	単位	m	数量	100	単価	946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1	25,194	25,194		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	200	347	69,400		
諸雑費 (まるめ)			式	1		6		
計						94,600		
単価						946	円/m	

参考資料（1）

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-197号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	100.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	25,194	10,077		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						10,080		
単価						100.8	円/m	

						単価使用年月	2026. 3	
						歩掛使用年月	2026. 3	
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-198号	埋設標識シート(材料費)	W=300 2倍	単位	m	数量	50	単価	376
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		300mm×50m 2倍	巻	1	18,800	18,800		
計						18,800		
単価						376	円/m	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-200号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	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 50mm 1条 0%	単位	m			100	473
	電工		人	0.5	25,194	12,597		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	100	347	34,700		
	諸雑費（まるめ）		式	1		3		
	計					47,300		
	単価					473	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-201号	埋設標識シート(材料費)	W=150 2倍	単位	m	数量		単価	
					1			9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート		150mm×50mm 2倍	巻	1	9,400	9,400		
計						9,400		
単価						9,400	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-202号	ベルマウス(材料費)	FEP50	単位	個	数量		単価	
					1			570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質電線管用付属品（FEP用）		ベルマウス 50mm	個	1	570	570		
計						570		
単価						570	円/個	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-203号	埋設標識シート(材料費)	W=150 2倍	単位	m	数量		1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	9,400	9,400			
計						9,400			
単価						9,400	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-204号	埋設標識シート(材料費)	W=150 2倍	単位	m	数量		1	単価	9,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
埋設標識シート		150mm×50m 2倍	巻	1	9,400	9,400			
計						9,400			
単価						9,400	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-205号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,827
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.9	18,564	16,707			
トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,365	51,555		単-236号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		8			
計					68,270			
単価					6,827		円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-206号	アンカーボルト設置	4-M24	単位	kg	数量	10	単価	902.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工			人	0.3	30,090	9,027		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,027		
単価						902.7	円/kg	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-207号	基礎掘削及びびス [°] イ ^ル ダ [°] ト立込	照明灯基礎 800φ 2m以下	単位	基	数量	10	単価	16,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	4	18,564	74,256		
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]		山積0.28m3 排対1次 1.7t吊	日	2	45,670	91,340	WYB00010 単- 237号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		4		
計						165,600		
単価						16,560	円/基	

参考資料 (1)

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-208号	スパイラルダクト φ350(材料費)	φ350×t0.6	単位	m	数量			単価	
						1			1,730
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラルダクト	φ350×t0.6	m	1	1,730	1,730			
	計					1,730			
	単価					1,730	円/m		

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-209号	スパイラルダクト φ800(材料費)	φ800×t0.8	単位	m	数量			単価	
						1			6,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スパイラルダクト(亜鉛引き)	直管 φ800mm×0.8t	m	1	6,600	6,600			
	計					6,600			
	単価					6,600	円/m		

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-210号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	12,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	25,194	6,298		
普通作業員			人	0.35	18,564	6,497		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						12,800		
単価						12,800	円/極	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-211号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
					1			1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm						
			本	1	1,740	1,740		
	計					1,740		
	単価					1,740	円/本	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-212号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量		単価	
					1			580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒用リード端子		φ10用 8mm2×500						
			本	1	580	580		
	計					580		
	単価					580	円/本	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-213号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量		単価	
					100			1,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	25,194	125,970		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						126,000		
単価						1,260	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-214号	耐衝撃性硬質ビニル電線管（H I V E）	呼び径 16 0%	単位	m	数量		単価	
					1			115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
耐衝撃性硬質ビニル電線管		H I V E 16 mm	m	1	115	115		
計						115		
単価						115	円/m	

参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-215号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量		1	単価	372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
600Vビニル絶縁電線		IV 14mm2	m	1	372	372			
計						372			
単価						372	円/m		

							単価使用年月	2026. 3	
							歩掛使用年月	2026. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-216号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m ³	数量		1	単価	9,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m ³	1	9,474.6	9,474			
諸雑費（まるめ）			式	1		0			
計						9,474			
単価						9,474	円/m ³		

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-217号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
					1			16,860
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	16,856.49	16,856		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						16,860		
単価						16,860	円/m 3	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-218号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
					100			1,880
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	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	円/m 3	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-219号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		2,000
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	2,000	200,000		
	計					200,000		
	単価					2,000	円/m ³	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-220号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(2.35t/m ³)						
			m ³	100	4,700	470,000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m ³	

参考資料（1）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-221号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			18,470
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員A		人	1	18,462	18,462		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					18,470		
	単価					18,470	円/人日	

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-222号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	交通誘導警備員B		人	1	14,892	14,892		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					14,900		
	単価					14,900	円/人日	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-223号	システム初期費（ICT）	バックホウ	単位	式	数量		単価	
						1		598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円/式	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-224号	道路施設基本データ作成費用		単位	式	数量		単価	
						1		64,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	36,700	64,225		
計						64,225		
単価						64,225	円/式	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-226号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	38,110
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,032	22,032			
軽油		L	37	142	5,254			
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	6,760	10,816			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計						38,110		
単価						38,110	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-227号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 排対1次 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	45,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	22,032	22,032			
軽油		L	87	142	12,354			
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日	1.49	7,570	11,279			
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					45,670			
単価					45,670	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-228号	ガードレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400~600kg	単位	日	数量	1	単価	52,890
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	22,032	22,032			
軽油		L	71	142	10,082			
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	供用日	1.18	17,600	20,768			
諸雑費（まるめ）		式	1		8			
計					52,890			
単価					52,890	円/日		

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-229号	溶解槽(ニーダ) [可搬式] 運転	200~350kg×2槽	単位	時間	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	軽油		L	0.41	142	58	
	溶解槽(ニーダ) [可搬式]	200~350kg×2槽	時間	1	1,030	1,030	
	諸雑費(まるめ)		式	1		0	
	計					1,088	
	単価					1,088	円/時間

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-230号	ラインマカ[溶融・ハンドガイド式]運転	幅30・45cm 容量60kg	単位	時間	数量	1	単価	312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラインマカ [溶融・ハンドガイド式]	幅30・45cm 容量60kg	時間	1	312	312		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					312		
	単価					312	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-231号	トラック[普通型]運転	2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.21	19,992	4,198		
軽油			L	3.9	142	553		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	1,000	1,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,751		
単価						5,751	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-232号	溶解槽(ニーダ) [可搬式] 運転	200~350kg×2槽	単位	時間	数量	1	単価	1,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
軽油			L	0.41	142	58		
溶解槽(ニーダ) [可搬式]		200~350kg×2槽	時間	1	1,030	1,030		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,088		
単価						1,088	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-233号	ラインマーカ[溶融・ハンドガイド式]運転	幅30・45cm 容量60kg	単位	時間	数量	1	単価	312
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ラインマーカ [溶融・ハンドガイド式]	幅30・45cm 容量60kg	時間	1	312	312		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					312		
	単価					312	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-234号	トラック[普通型]運転	2t積	単位	時間	数量	1	単価	5,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	0.21	19,992	4,198		
軽油			L	3.9	142	553		
トラック [普通型]		2 t 積	時間	1	1,000	1,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,751		
単価						5,751	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-235号	散水車運転[トラック架装型]	3800L	単位	日	数量	1	単価	35,980
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	19,992	19,992		
軽油			L	21.84	142	3,101		
散水車 [トラック架装型]		3800L	供用日	1.65	7,810	12,886		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						35,980		
単価						35,980	円/日	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-236号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	22,032	3,745		
軽油			L	4.3	142	610		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	3,010	3,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,365		
単価						7,365	円/時間	

参考資料（２）

単価使用年月	2026. 3
歩掛使用年月	2026. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-237号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	山積0.28m3 排対1次 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	45,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	22,032	22,032		
軽油			L	87	142	12,354		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第1次) 山積0.28m3 1.7t吊	供用日	1.49	7,570	11,279		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						45,670		
単価						45,670	円/日	