

鏡

1. 工事名

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4改良工事
工事地名	鳥取県東伯郡北栄町弓原地内～鳥取県東伯郡北栄町下神地内

2. 工事内容

1) 発注年月	令和8年5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	3141010005	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		18) 調整区分	0
8) 工期	280日間 自 令和8年5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	126,310
		23) 公告日	令和8年2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:
----------	-------	----------	---------

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
道路改良							
	式	1		173,016,193			
道路土工							
	式	1		12,796,985			
掘削工(ICT)							
	式	1		2,816,700			
路体盛土工							
	式	1		257,675			
路体盛土工(ICT)							
	式	1		511,674			
路床盛土工							
	式	1		61,170			
路床盛土工(ICT)							
	式	1		147,144			
法面整形工(ICT)							
	式	1		81,130			
防草コンクリート							
	式	1		2,034,092			
残土処理工							
	式	1		6,887,400			
舗装工							
	式	1		28,715,049			
アスファルト舗装工 (車道舗装A)							
	式	1		17,523,218			
アスファルト舗装工 (車道舗装B)							
	式	1		8,811,836			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
アスファルト舗装工 (車道舗装C)	式	1		410,150			
アスファルト舗装工 (車道舗装D)	式	1		1,293,802			
アスファルト舗装工 (路肩舗装A)	式	1		91,209			
アスファルト舗装工 (舗装復旧A)	式	1		11,358			
アスファルト舗装工 (舗装復旧B)	式	1		573,476			
石・ブロック積(張)工	式	1		20,785,966			
作業土工	式	1		730,337			
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)	式	1		20,055,629			
カルバート工	式	1		7,502,700			
函渠閉塞工	式	1		7,502,700			
排水構造物工	式	1		56,893,023			
作業土工	式	1		2,568,570			
側溝工	式	1		24,799,883			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
管渠工	式	1		21,897,560			
集水桝・マンホール工	式	1		7,627,010			
縁石工	式	1		1,164,165			
縁石工	式	1		1,164,165			
防護柵工	式	1		10,551,800			
路側防護柵工	式	1		521,560			
防止柵工	式	1		10,030,240			
標識工	式	1		6,433,726			
作業土工	式	1		10,226			
大型標識工 (F-1型)	式	1		2,412,800			
大型標識工 (F-2型)	式	1		4,010,700			
区画線工	式	1		619,811			
区画線工	式	1		619,811			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
道路付属施設工	式	1		5,674,391			
作業土工	式	1		452,054			
ケーブル配管工	式	1		3,286,897			
照明工	式	1		1,935,440			
構造物撤去工	式	1		812,219			
構造物取壊し工	式	1		491,631			
運搬処理工	式	1		320,588			
仮設工	式	1		21,066,358			
作業土工	式	1		614,419			
発進立坑工 (No1. 発進立坑工)	式	1		1,606,280			
到達立坑工 (No2. 到達立坑工)	式	1		1,642,170			
発進立坑工 (No3. 発進立坑工)	式	1		1,202,390			
到達立坑工 (No4. 到達立坑工)	式	1		819,950			

設計総括表

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
仮設備工 (1号推進管)	式	1		2,183,800			
仮設備工 (2号推進管)	式	1		2,129,280			
固結工	式	1		7,645,150			
作業ヤード整備工	式	1		112,203			
構造物取壊し工	式	1		72,880			
運搬処理工	式	1		79,236			
交通管理工	式	1		2,958,600			
直接工事費	式	1		173,016,193			
共通仮設費	式	1		24,461,220			
共通仮設費	式	1		3,569,220			
運搬費	式	1		805,990			
技術管理費	式	1		1,270,230			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,493,000			

設計総括表

工事名	令和 8 年度北条道路弓原地区外第 4 改良工事 (当 初)			事業区分	共通仮設費		
				工事区分	共通仮設費	数量増減	金額増減
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
共通仮設費 (率計上)	式	1		20,892,000			
純工事費	式	1		197,477,413			
現場管理費	式	1		63,287,000			
工事原価	式	1		260,764,413			
一般管理費等	式	1		39,275,587			
工事価格	式	1		300,040,000			
消費税相当額	式	1		30,004,000			
工事費計	式	1		330,044,000			

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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		173,016,193				
道路土工		式	1		12,796,985				
掘削工(ICT)		式	1		2,816,700				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3以上10,000m3未満	m3	8,200	343.5	2,816,700			単-1号	
路体盛土工		式	1		257,675				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	50	5,008	250,400			単-2号	
路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	10	727.5	7,275			単-3号	
路体盛土工(ICT)		式	1		511,674				
路体(築堤)盛土(ICT)		m3	2,140	239.1	511,674			単-4号	
路床盛土工		式	1		61,170				
路床盛土	2.5m未満	m3	3	5,098	15,294			単-5号	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	60	764.6	45,876			単-6号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
路床盛土工 (ICT)		式	1		147,144				
路床盛土 (ICT)		m3	427	344.6	147,144			単-7号	
法面整形工 (ICT)		式	1		81,130				
法面整形 (切土部) (ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	100	811.3	81,130			単-8号	
防草コンクリート		式	1		2,034,092				
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	628	3,239	2,034,092			単-9号	
残土処理工		式	1		6,887,400				
土砂等運搬	土砂 (岩塊・玉石混り土含む)	m3	6,050	1,020	6,171,000			単-10号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	6,000	119.4	716,400			単-11号	
舗装工		式	1		28,715,049				
アスファルト舗装工 (車道舗装A)		式	1		17,523,218				
下層路盤 (車道・路肩部) (路盤)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 150mm	m2	6,130	955.6	5,857,828			単-12号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	m2	6,130	1,903	11,665,390					単-13号
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		8,811,836					
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 150mm	m2	2,710	955.6	2,589,676					単-14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	2,710	2,296	6,222,160					単-15号
アスファルト舗装工 (車道舗装C)		式	1		410,150					
下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシュラン RC-40 仕 上り厚 120mm	m2	96	821.7	78,883					単-16号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕 上り厚 100mm	m2	96	902.7	86,659					単-17号
表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装 厚 50mm 3.0m超	m2	96	2,548	244,608					単-18号
アスファルト舗装工 (車道舗装D)		式	1		1,293,802					
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	118	1,473	173,814					単-19号
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-40 仕 上り厚 150mm	m2	118	1,498	176,764					単-20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	113	3,395	383,635					単-21号

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4改良工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
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	107	2,550	272,850			単-22号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	101	2,839	286,739			単-23号	
アスファルト舗装工 (路肩舗装A)		式	1		91,209				
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	19	1,250	23,750			単-24号	
表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m以上3.0m以下	m2	23	2,933	67,459			単-25号	
アスファルト舗装工 (舗装復旧A)		式	1		11,358				
下層路盤(歩道部) (路盤)	クワッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	3	1,167	3,501			単-26号	
表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	m2	3	2,619	7,857			単-27号	
アスファルト舗装工 (舗装復旧B)		式	1		573,476				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 350mm	m2	71	2,137	151,727			単-28号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	71	1,211	85,981			単-29号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	76	2,259	171,684					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	m2	76	2,159	164,084					単-31号
石・ブロック積(張)工		式	1		20,785,966					
作業土工		式	1		730,337					
床掘り	土砂	m3	470	252.9	118,863					単-32号
埋戻し	土砂	m3	320	1,702	544,640					単-33号
基面整正		m2	180	371.3	66,834					単-34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		20,055,629					
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 2cm 高さ 30cm	m	250	8,932	2,233,000					単-35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	509	29,940	15,239,460					単-36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	131	8,813	1,154,503					単-37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	22	64,600	1,421,200					単-38号

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
目地板 (1号天端コンクリート)	瀝青繊維質目地板t=10	m2	2	3,733	7,466			単-39号	
カバー工		式	1		7,502,700				
函渠閉塞工		式	1		7,502,700				
函渠閉塞	エアミルク	m	178	42,150	7,502,700			単-40号	
排水構造物工		式	1		56,893,023				
作業土工		式	1		2,568,570				
床掘り	土砂	m3	650	228.3	148,395			単-41号	
床掘り	土砂	m3	540	252.9	136,566			単-42号	
床掘り	土砂	m3	110	1,860	204,600			単-43号	
埋戻し	土砂	m3	480	1,702	816,960			単-44号	
埋戻し	土砂	m3	300	2,671	801,300			単-45号	
埋戻し	土砂	m3	60	3,253	195,180			単-46号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
基面整正		m2	619	371.3	229,834			単-47号	
土材料		m3	7	5,105	35,735			単-48号	
側溝工		式	1		24,799,883				
プレキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)	B360-H360	m	4	13,250	53,000			単-49号	
プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)	B300-H300	m	55	12,640	695,200			単-50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	251	10,090	2,532,590			単-51号	
プレキャストU型側溝 (2号プレキャストU型側溝)	B500-H800	m	61	24,720	1,507,920			単-52号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C400)		m	147	19,380	2,848,860			単-53号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C500)		m	264	20,950	5,530,800			単-54号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C600)		m	50	23,620	1,181,000			単-55号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C700)		m	10	26,000	260,000			単-56号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C400)		m	31	22,660	702,460			単-57号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C500)		m	10	24,790	247,900			単-58号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C600)		m	85	26,220	2,228,700			単-59号	
自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C700)		m	28	29,340	821,520			単-60号	
自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)		m	6	46,830	280,980			単-61号	
自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)		m	3	50,080	150,240			単-62号	
自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)		m	4	136,100	544,400			単-63号	
側溝蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	枚	110	3,477	382,470			単-64号	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	B300 車道用 L500	枚	385	3,907	1,504,195			単-65号	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	B400 車道用 L500	枚	124	5,047	625,828			単-66号	
側溝蓋 (コンクリート蓋)	B1200 車道用 L500	枚	2	28,750	57,500			単-67号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B300用 L1000 縦 断用 並目 ボルト固定	枚	47	41,310	1,941,570			単-68号	
側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B400用 L1000 縦 断用 並目 ボルト固定	枚	15	46,850	702,750			単-69号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
管渠工		式	1		21,897,560				
暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	m	10	4,839	48,390			単-70号	
暗渠排水管 (2号暗渠排水管)	φ600	m	3	26,710	80,130			単-71号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D600)		m	91	58,540	5,327,140			単-72号	
鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D800)		m	10	75,130	751,300			単-73号	
1号推進管 (夜間)	φ800	m	18	583,500	10,503,000			単-74号	
2号推進管 (夜間)	φ600	m	12	432,300	5,187,600			単-75号	
集水柵・マンホール工		式	1		7,627,010				
現場打ち街渠柵 01-HM-02(G1-B800-L80 0-H1200)		箇所	2	142,400	284,800			単-76号	
現場打ち街渠柵 01-HM-02(G1-B800-L80 0-H1400)		箇所	1	167,200	167,200			単-77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	2	48,160	96,320			単-78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	164,100	164,100			単-79号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
現場打ち集水桝 01-HM-04(G2-B800-L800-H1000)		箇所	1	85,110	85,110			単-80号	
現場打ち集水桝 01-HM-04(G2-B800-L800-H1400)		箇所	1	183,300	183,300			単-81号	
1号溜桝		箇所	2	14,540	29,080			単-82号	
プレキャストマンホール (1号プレキャストマンホール)		箇所	1	2,211,000	2,211,000			単-83号	
プレキャストマンホール (2号プレキャストマンホール)		箇所	1	2,739,000	2,739,000			単-84号	
プレキャストマンホール (3号プレキャストマンホール)		箇所	1	692,900	692,900			単-85号	
プレキャストマンホール (4号プレキャストマンホール)		箇所	1	642,700	642,700			単-86号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B800-L800用 並目ボルト固定	枚	3	80,250	240,750			単-87号	
蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B900-L900用 並目ボルト固定	枚	1	90,750	90,750			単-88号	
縁石工		式	1		1,164,165				
縁石工		式	1		1,164,165				
歩車道境界ブロック (BB-1-1(250))	C種(180/210×300×600)	m	65	8,037	522,405			単-89号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
アスカーフ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm 2以上235cm2未満	m	420	1,528	641,760			単-90号	
防護柵工		式	1		10,551,800				
路側防護柵工		式	1		521,560				
ガードパイプ	Gp-A-3E 塗装品 20m以 上50m未満	m	13	22,760	295,880			単-91号	
ガードパイプ	Gp-B-3E 塗装品 20m以 上50m未満	m	13	17,360	225,680			単-92号	
防止柵工		式	1		10,030,240				
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	352	4,575	1,610,400			単-93号	
金網・支柱(立入防止柵) (1号立入防止柵)	2m以下 2m	m	704	11,960	8,419,840			単-94号	
標識工		式	1		6,433,726				
作業土工		式	1		10,226				
床掘り	土砂	m3	2	1,860	3,720			単-95号	
埋戻し	土砂	m3	2	3,253	6,506			単-96号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
大型標識工 (F-1型)		式	1		2,412,800				
標識基礎 (片持式)	鋼製杭基礎	基	1	664,400	664,400			単-97号	
片持標識柱	φ267.4×t6.6×L6440	基	1	1,254,000	1,254,000			単-98号	
標識板	2.0m2以上	枚	1	494,400	494,400			単-99号	
大型標識工 (F-2型)		式	1		4,010,700				
標識基礎 (片持式)	鋼製杭基礎	基	1	1,096,000	1,096,000			単-100号	
片持標識柱	φ318.5×t10.3×L7090	基	1	2,082,000	2,082,000			単-101号	
標識板 (780×3900)	2.0m2以上	枚	1	338,300	338,300			単-102号	
標識板 (1140×3900)	2.0m2以上	枚	1	494,400	494,400			単-103号	
区画線工		式	1		619,811				
区画線工		式	1		619,811				
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	160	319.4	51,104			単-104号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	130	385.3	50,089			単-105号	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	32	337.6	10,803			単-106号	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	42	792.7	33,293			単-107号	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 セグアラ 45c m 厚1.5mm 排水性舗装 無	m	190	828.2	157,358			単-108号	
溶融式区画線 (白)	溶融式手動 矢印・記号 ・文字 15cm換算 厚1.5 mm 排水性舗装無	m	130	673.8	87,594			単-109号	
ポイント式区画線 (白)	ポイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	m	1,700	124.4	211,480			単-110号	
ポイント式区画線 (白)	ポイント式 溶剤型 実線 20cm 加熱	m	90	201	18,090			単-111号	
道路付属施設工		式	1		5,674,391				
作業土工		式	1		452,054				
床掘り	土砂	m3	61	228.3	13,926			単-112号	
床掘り	土砂	m3	9	252.9	2,276			単-113号	
床掘り	土砂	m3	50	1,860	93,000			単-114号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	54	1,702	91,908			単-115号	
埋戻し		m3	6	2,671	16,026			単-116号	
埋戻し	土砂	m3	40	3,253	130,120			単-117号	
基面整正		m2	14	371.3	5,198			単-118号	
土材料		m3	20	4,980	99,600			単-119号	
ケーブル配管工		式	1		3,286,897				
1号管路	FEP50×4条	m	12	2,749	32,988			単-120号	
2号管路	FEP80×3条	m	4	2,810	11,240			単-121号	
3号管路	FEP65×1条	m	7	840.3	5,882			単-122号	
4号管路	FEP80×2条、FEP65×3条、FEP50×1条	m	81	4,225	342,225			単-123号	
5号管路	FEP50×2条	m	5	1,461	7,305			単-124号	
6号管路	FEP50×9条	m	10	6,189	61,890			単-125号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
7号管路	FEP50×3条	m	8	2,388	19,104			単-126号	
8号管路	FEP50×6条	m	27	3,669	99,063			単-127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-128号	
プレキャストハットホル設置 (2号ハットホル)	900×900×1000	個所	4	260,000	1,040,000			単-129号	
プレキャストハットホル設置 (3号ハットホル)	900×900×1100	個所	1	263,000	263,000			単-130号	
プレキャストハットホル設置 (4号ハットホル)	1200×600×1000	個所	2	491,200	982,400			単-131号	
照明工		式	1		1,935,440				
1号引込柱基礎	φ800×1400	基	2	61,770	123,540			単-132号	
1号気象観測設備基礎	φ800×1500	基	1	141,900	141,900			単-133号	
1号道路情報表示設備基礎		基	1	1,670,000	1,670,000			単-134号	
構造物撤去工		式	1		812,219				
構造物取壊し工		式	1		491,631				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	8	7,288	58,304			単-135号	
コンクリート構造物取壊し	鉄筋構造物 機械施工	m3	8	14,790	118,320			単-136号	
舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	m	170	638.7	108,579			単-137号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	m2	3	185.4	556			単-138号	
舗装版破砕 (機械)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	96	185.4	17,798			単-139号	
舗装版破砕 (人力)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5cm	m2	41	4,239	173,799			単-140号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	77	185.4	14,275			単-141号	
運搬処理工		式	1		320,588				
殻運搬	アスファルト殻	m3	13	2,018	26,234			単-142号	
殻運搬 (人力積込)	アスファルト殻	m3	2	51,270	102,540			単-143号	
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	8	5,062	40,496			単-144号	
殻運搬	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	6,226	49,808			単-145号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
殻処分 (2.20t/m3)	アスファルト殻	m3	0.1	4,400	440			単-146号	
殻処分 (2.35t/m3)	アスファルト殻	m3	14.9	4,700	70,030			単-147号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	8	1,880	15,040			単-148号	
殻処分	コンクリート殻(鉄筋)	m3	8	2,000	16,000			単-149号	
仮設工		式	1		21,066,358				
作業土工		式	1		614,419				
床掘り	土砂	m3	50	1,860	93,000			単-150号	
埋戻し	土砂	m3	20	3,253	65,060			単-151号	
埋戻し		m3	40	3,862	154,480			単-152号	
基面整正		m2	23	371.3	8,539			単-153号	
土材料		m3	60	4,889	293,340			単-154号	
発進立坑工 (No1. 発進立坑工)		式	1		1,606,280				

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	16	13,830	221,280			単-155号	
掘削土留	杭径(B工法-1の場合) 3m 杭長 3.53m	本	1	1,268,000	1,268,000			単-156号	
ガレコングリート		箇所	1	61,880	61,880			単-157号	
立坑基礎		箇所	1	55,120	55,120			単-158号	
到達立坑工 (No2. 到達立坑工)		式	1		1,642,170				
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	16	13,030	208,480			単-159号	
掘削土留	杭径(B工法-1の場合) 3.5m 杭長 3.058m	本	1	1,228,000	1,228,000			単-160号	
ガレコングリート		箇所	1	145,200	145,200			単-161号	
立坑基礎		箇所	1	60,490	60,490			単-162号	
発進立坑工 (No3. 発進立坑工)		式	1		1,202,390				
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	9	12,390	111,510			単-163号	
掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 3.14m	本	1	938,100	938,100			単-164号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
ガレコングリート		箇所	1	103,800	103,800			単-165号	
立坑基礎		箇所	1	48,980	48,980			単-166号	
到達立坑工 (No4. 到達立坑工)		式	1		819,950				
覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	m2	4	15,570	62,280			単-167号	
掘削土留	杭径(A工法の場合) 1.5m 杭長 2.607m	本	1	679,700	679,700			単-168号	
ガレコングリート		箇所	1	64,650	64,650			単-169号	
立坑基礎		箇所	1	13,320	13,320			単-170号	
仮設備工 (1号推進管)		式	1		2,183,800				
坑口	φ800	箇所	2	430,600	861,200			単-171号	
鏡切り	9.5m/箇所	箇所	2	20,500	41,000			単-172号	
推進設備		箇所	1	1,190,000	1,190,000			単-173号	
中込注入設備		箇所	1	91,600	91,600			単-174号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
仮設備工 (2号推進管)		式	1		2,129,280				
坑口	φ800	箇所	2	409,600	819,200			単-175号	
鏡切り	6.6m/箇所	箇所	2	14,240	28,480			単-176号	
推進設備		箇所	1	1,190,000	1,190,000			単-177号	
中込注入設備		箇所	1	91,600	91,600			単-178号	
固結工		式	1		7,645,150				
薬液注入 (No1. 発進立坑背面)		本	21	126,700	2,660,700			単-179号	
薬液注入 (No1. 発進立坑底盤)		本	7	68,450	479,150			単-180号	
薬液注入 (No2. 到達立坑背面)		本	24	128,800	3,091,200			単-181号	
薬液注入 (No2. 到達立坑底盤)		本	10	74,080	740,800			単-182号	
注入設備据付・解体		現場	1	409,700	409,700			単-183号	
注入設備移設		回	1	263,600	263,600			単-184号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
作業ヤード整備工		式	1		112,203				
土のう (大型土のう)	撤去	袋	126	890.5	112,203			単-185号	
構造物取壊し工		式	1		72,880				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7,288	72,880			単-186号	
運搬処理工		式	1		79,236				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	5,062	50,620			単-187号	
産業廃棄物運搬	廃プラスチック類	t	0.3	12,720	3,816			単-188号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1,880	18,800			単-189号	
産業廃棄物処分	廃プラスチック類	t	0.3	20,000	6,000			単-190号	
交通管理工		式	1		2,958,600				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	120	14,900	1,788,000			単-191号	
交通誘導警備員 A(夜間)		人日	10	27,700	277,000			単-192号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
交通誘導警備員 B(夜間)		人日	40	22,340	893,600			単-193号	
直接工事費		式	1		173,016,193				
共通仮設費		式	1		24,461,220				
共通仮設費		式	1		3,569,220				
運搬費		式	1		805,990				
重建設機械分解組立費 (クラムシェルテレスコピック)		回	1	175,000	175,000			単-194号	
重建設機械分解組立輸送費 (クラムシェルテレスコピック)		回	1	494,100	494,100			単-195号	
仮設材運搬費		t	27	5,070	136,890			単-196号	
技術管理費		式	1		1,270,230				
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000			内-1号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		64,230			内-2号	
道路工事完成図等作成費		式	1		60,000			内-3号	

設計内訳書

工事名	令和8年度北条道路弓原地区外第4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	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,493,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		20,892,000				
純工事費		式	1		197,477,413				
現場管理費		式	1		63,287,000				
工事原価		式	1		260,764,413				
一般管理費等		式	1		39,275,587				
工事価格		式	1		300,040,000				
消費税相当額		式	1		30,004,000				
工事費計		式	1		330,044,000				

一式当たり内訳書

システム初期費(ICT)

第 1号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
システム初期費 (ICT)	バックホ	式	1		598,000			WB010510 単一 395号
システム初期費 (ICT)	ブルドーザ	式	1		548,000			WB010510 単一 396号
合 計					1,146,000			

一式当たり内訳書

道路施設基本^マ作成費用

第 2号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路施設基本 ^マ 作成費用		式	1		64,230			WYB00080 単一 397号
合 計					64,230			

一式当たり内訳書

道路工事完成図等作成費

第 3号内訳書

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
道路工事完成図等作成費		式	1		60,000			WYB00081 単一 398号
合 計					60,000			

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以上10,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	343.5
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以上10,000m3未満	m3	1	343.5	343.5	CB210120	
計						343.5		
単価						343.5	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-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	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量		1	単価	727.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土	2.5m以上4.0m未満	m 3	1	727.5	727.5	CB210510		
	計					727.5			
	単価					727.5	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-4号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	239.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	路体(築堤)盛土(ICT)	20,000m3未満 無し	m 3	1	239.1	239.1	CB210570		
	計					239.1			
	単価					239.1	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-5号	路床盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	5,098
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m 3	1	5,098	5,098	CB210520	
計						5,098		
単価						5,098	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-6号	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	単位	m3	数量	1	単価	764.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m 3	1	764.6	764.6	CB210520	
計						764.6		
単価						764.6	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-7号	路床盛土(ICT)		単位	m3	数量		1	単価	344.6
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
路床盛土 (I C T)		20,000m3未満 無し	m 3	1	344.6	344.6	CB210580		
計						344.6			
単価						344.6	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-8号	法面整形(切土部)(ICT)	ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量		1	単価	811.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (I C T)		切土部 ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	811.3	811.3	CB220070		
計						811.3			
単価						811.3	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-9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- 197号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	83.87	83.87	WB240740 単- 198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-10号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,020
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準 バックホ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 5.5km以下	m 3	1	1,020	1,020	CB210110	
計						1,020		
単価						1,020	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						CB210610	
			m 3	1	119.4	119.4			
計							119.4		
単価							119.4	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-12号	下層路盤(車道・路肩部) (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	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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用						CB410030	
			m 2	1	955.6	955.6			
計							955.6		
単価							955.6	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-13号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,903
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(車道・路肩部)		3.0m超 40mm 再生密粒度アスコン(13) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	1,903	1,903	CB410260		
計						1,903			
単価						1,903	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-14号	下層路盤(車道・路肩部) (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	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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	955.6	955.6	CB410030		
計						955.6			
単価						955.6	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-15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	m2	1	2,296	2,296	CB410260		
	計					2,296			
	単価					2,296	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-16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 120mm	単位	m2	数量		1	単価	821.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	下層路盤(車道・路肩部)	120mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m2	1	821.7	821.7	CB410030		
	計					821.7			
	単価					821.7	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	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整碎石 M-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	902.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整碎石 M-30 100mm 1層施工 全ての費用	m 2	1	902.7	902.7	CB410040	
計						902.7		
単価						902.7	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-18号	表層(車道・路肩部)	密粒度アスコン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,548
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 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	2,548	2,548	CB410260	
計						2,548		
単価						2,548	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	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	1,473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(歩道部)		200mm 1層施工 再生クワッチャラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,473	1,473	CB410031	
計						1,473		
単価						1,473	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-20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	1,498
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(歩道部)		150mm 1層施工 粒度調整砕石 M-40 全ての費用	m 2	1	1,498	1,498	CB410041	
計						1,498		
単価						1,498	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-21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	3,395
	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以上3.0m以下 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,395	3,395	CB410040	
	計					3,395		
	単価					3,395	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	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	2,550
	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 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,550	2,550	CB410240	
	計					2,550		
	単価					2,550	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	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	2,839
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 密粒 II型(20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,839	2,839	CB410260		
計						2,839			
単価						2,839	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	下層路盤(車道・路肩部) (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	1,250
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 再生クラッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	1,250	1,250	CB410031		
計						1,250			
単価						1,250	円/m2		

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	表層(車道・路肩部)	改質As 密粒II型(20)DS3000 舗装厚 50mm 1.4m以上 3.0m以下	単位	m2	数量		1	単価	2,933
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 密粒 II型(20) DS3000 プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,933	2,933	CB410260		
計						2,933			
単価						2,933	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	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	1,167
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	1,167	1,167	CB410031		
計						1,167			
単価						1,167	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	表層(歩道部)	再生密粒度アスコン(13) 舗装厚 40mm 1.4m未満 (1層当り平均仕上り厚50mm以下)	単位	m2	数量		1	単価	2,619
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
表層(歩道部)		1.4m未満(1層当り平均仕上り厚50mm以下) 40mm 再生密粒度アスコン (13) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,619	2,619	CB410261		
計						2,619			
単価						2,619	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	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 350mm	単位	m2	数量		1	単価	2,137
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
下層路盤(車道・路肩部)		350mm 2層施工 再生クラッシュアレン RC-40 全ての費用	m 2	1	2,137	2,137	CB410030		
計						2,137			
単価						2,137	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	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	1,211
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	1,211	1,211	CB410040	
計						1,211		
単価						1,211	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	基層(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	2,259
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,259	2,259	CB410240	
計						2,259		
単価						2,259	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	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	m2	1	2,159	2,159	CB410260	
	計					2,159		
	単価					2,159	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	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	m3	1	252.9	252.9	CB210030	
	計					252.9		
	単価					252.9	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-33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	

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	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-35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		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-36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		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- 199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-37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	m3	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-38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	m3	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-39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	

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

単一40号	函渠閉塞	エミル	単位	m	数量	単価	金額	単価	42,150
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	エミル充填	エミル購入方式						WYB00004	
			m 3	259	8,620		2,232,580	単一 200号	
	エミル(材料費)		m 3	259	9,535		2,469,565	WYB00012 単一 201号	
	プレート組立解体		基	1	724,600		724,600	WYB00009 単一 202号	
	パイプ設置撤去	VP50						WYB00005	
			m	899	1,633		1,468,067	単一 203号	
	パイプ(材料費)	VP50						WYB00007	
			m	899	472		424,328	単一 204号	
	リカ設置	210×100×60						WYB00010	
			個	454	203		92,162	単一 205号	
	リカ(材料費)	210×100×60						WYB00008	
			個	454	200		90,800	単一 206号	
	計						7,502,102		
	単価						42,150	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-41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		

							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	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		

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-43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-44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-45号	埋戻し	土砂	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-46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	

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	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		

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	土材料		単位	m3	数量		1	単価	5,105
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土材料			m 3	1.23	4,150	5,104.5	CB210550		
計						5,104.5			
単価						5,105	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
単一49号	プレキャストU型側溝 (PU1-B360-H360)	B360-H360	単位	m	数量	1	単価	13,250
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 360B 360×360×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	13,250	13,250	WB821410 単一 207号	
計						13,250		
単価						13,250	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
単一50号	プレキャストU型側溝 (PU3-B300-H300)	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	12,640
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	m	1	12,640	12,640	WB821410 単一 208号	
計						12,640		
単価						12,640	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	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- 209号	
計						10,090		
単価						10,090	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-52号	プレキャストU型側溝 (2号プレキャストU型側溝)	B500-H800	単位	m	数量	1	単価	24,720
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 0.74m3/10m	m	1	24,720	24,720	WB821410 単- 210号	
計						24,720		
単価						24,720	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-53号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C400)		単位	m	数量		単価	19,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	19,380	19,380	WB821420	単- 211号
	計					19,380		
	単価					19,380	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-54号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C500)		単位	m	数量		単価	20,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	20,950	20,950	WB821420	単- 212号
	計					20,950		
	単価					20,950	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-55号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C600)		単位	m	数量		1	単価	23,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	23,620	23,620	WB821420	単- 213号	
計						23,620			
単価						23,620	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-56号	自由勾配側溝 (CP-U5-B300-C700)		単位	m	数量		1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	26,000	26,000	WB821420	単- 214号	
計						26,000			
単価						26,000	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-57号	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C400)		単位	m	数量		1	単価	22,660
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	22,660	22,660	WB821420 単- 215号		
	計					22,660			
	単価					22,660	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	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C500)		単位	m	数量		1	単価	24,790
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	24,790	24,790	WB821420 単- 216号		
	計					24,790			
	単価					24,790	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	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C600)		単位	m	数量		1	単価	26,220
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	26,220	26,220	WB821420 単- 217号		
	計					26,220			
	単価					26,220	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	自由勾配側溝 (CP-U5-B400-C700)		単位	m	数量		1	単価	29,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m3/10m 有り 再生クラッシュヤラン 40~0	m	1	29,340	29,340	WB821420 単- 218号		
	計					29,340			
	単価					29,340	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-61号	自由勾配側溝 (1号自由勾配側溝)		単位	m	数量		1	単価	46,830
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り		m	1	46,830	46,830	WB821420 単- 219号	
計							46,830		
単価							46,830	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	自由勾配側溝 (2号自由勾配側溝)		単位	m	数量		1	単価	50,080
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り		m	1	50,080	50,080	WB821420 単- 220号	
計							50,080		
単価							50,080	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	自由勾配側溝 (3号自由勾配側溝)		単位	m	数量		1	単価	136,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m3/10m 有り	m	1	136,100	136,100	WB821420 単- 221号		
計						136,100			
単価						136,100	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	側溝蓋 (PC4-B300)	300 41.2×9.5×50	単位	枚	数量		1	単価	3,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版		据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	枚	1	3,477	3,477	WB821430 単- 222号		
計						3,477			
単価						3,477	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-65号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	B300 車道用 L500	単位	枚	数量		単価	3,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	3,907	3,907	WB821430 単- 223号	
計						3,907		
単価						3,907	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-66号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	B400 車道用 L500	単位	枚	数量		単価	5,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	5,047	5,047	WB821430 単- 224号	
計						5,047		
単価						5,047	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-67号	側溝蓋 (コンクリート蓋)	B1200 車道用 L500	単位	枚	数量	1	単価	28,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付 170kg超	枚	1	4,442	4,442	WYB00021 単- 225号	
側溝蓋(材料費)		車道用 B1200 L=500	枚	1	24,300	24,300	WYB00026 単- 226号	
計						28,742		
単価						28,750	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-68号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B300用 L1000 縦断用 並目 ホール固定	単位	枚	数量	1	単価	41,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	41,310	41,310	WB821430 単- 227号	
計						41,310		
単価						41,310	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-69号	側溝蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B400用 L1000 縦断用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量		単価	46,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	46,850	46,850	WB821430 単- 228号	
	計					46,850		
	単価					46,850	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-70号	暗渠排水管 (1号暗渠排水管)	据付 直管 200~400mm	単位	m	数量		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-71号	暗渠排水管 (2号暗渠排水管)	φ 600	単位	m	数量		単価	26,710
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管設置		φ 600	m	1	709	709	WYB00048	
暗渠排水管(材料費)		φ 600	m	1	26,000	26,000	WYB00043 単- 229号	
計						26,709		
単価						26,710	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-72号	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D600)		単位	m	数量		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	

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	鉄筋コンクリート台付管 (CP-PH-D800)	単位	m	数量	10	単価	75,130
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管	据付 800mm 2m/個 全ての費用	m	10	73,420	734,200	CB222850	
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.204	83,550	17,044.2	CB240060	
計					751,244.2		
単価					75,130	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	1.000-00-00-2-50

単一74号	1号推進管 (夜間)	φ 800	単位	m	数量	18	単価	583, 500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	挿入用本管	φ 800	m	18	15, 880	285, 840	WYB00132 単一 231号	
	挿入用本管(推進)	φ 1000	m	15	23, 560	353, 400	WYB00151 単一 232号	
	強化プラスチック複合管(材料費)	φ 800	m	18	47, 500	855, 000	WYB00126 単一 233号	
	接着受口カラー(材料費)	φ 800	個	4	0	0	WYB00138 単一 234号	
	スパーサー(材料費)	φ 1000-φ 800	個	8	50, 000	400, 000	WYB00150 単一 235号	
	推進用鋼管(推進・車上プラットフォーム)(鋼管加工含む)		m	15	278, 200	4, 173, 000	WYB00159 単一 236号	
	推進用鋼管引抜(車上プラットフォーム)		m	15	31, 540	473, 100	WYB00164 単一 237号	
	推進用鋼管(材料費)	φ 1000	m	15	242, 000	3, 630, 000	WYB00195 単一 238号	
	中込め注入		m ³	4	64, 350	257, 400	WYB00157 単一 239号	
	中込め(材料費)		m ³	4	18, 500	74, 000	WYB00156 単一 240号	
	計					10, 501, 740		

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	1.000-00-00-2-50

名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-74号 1号推進管 (夜間)	φ800	単位	m	数量	18	583,500
単価					583,500	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	1.000-00-00-2-50

単-75号	2号推進管 (夜間)	φ 600	単位	m	数量	12	単価	432, 300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
挿入用本管		φ 600	m	12	15, 880	190, 560	WYB00169 単- 241号	
挿入用本管(推進)		φ 800	m	10	23, 560	235, 600	WYB00173 単- 242号	
下水道用硬質塩化ビニル管(材料費)		φ 600	m	12	29, 750	357, 000	WYB00145 単- 243号	
接着受口カラー(材料費)		φ 600	個	6	67, 730	406, 380	WYB00171 単- 244号	
スパーサー(材料費)		φ 800-φ 600	個	7	40, 000	280, 000	WYB00172 単- 245号	
推進用鋼管(推進・車上プラットフォーム)(鋼管加工含む)			m	10	278, 200	2, 782, 000	WYB00182 単- 246号	
推進用鋼管引抜(車上プラットフォーム)			m	10	31, 540	315, 400	WYB00181 単- 247号	
推進用鋼管(材料費)		φ 800	m	10	45, 490	454, 900	WYB00053 単- 248号	
中込め注入			m ³	2	64, 350	128, 700	WYB00178 単- 249号	
中込め(材料費)			m ³	2	18, 500	37, 000	WYB00177 単- 250号	
計						5, 187, 540		

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	1.000-00-00-2-50

単-75号	2号推進管 (夜間)	φ600	単位	m	数量	12	単価	432,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
単価						432,300	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-76号	現場打ち街渠柵 01-HM-02(G1-B800-L800-H1200)		単位	箇所	数量	1	単価 142,400	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 1.03m3を超え1.09m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設		箇所	1	136,300	136,300	CB222950
足掛金物(材料費)		W=300		個	2	3,050	6,100	WYB00032 単-251号
計							142,400	
単価							142,400	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-77号	現場打ち街渠柵 01-HM-02(G1-B800-L800-H1400)		単位	箇所	数量	1	単価 167,200	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水柵・街渠柵(本体)		18-8-40(高炉) 1.22m3を超え1.29m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設		箇所	1	158,000	158,000	CB222950
足掛金物(材料費)		W=300		個	3	3,050	9,150	WYB00036 単-252号
計							167,150	
単価							167,200	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-78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	48,160
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) 0.30m3を超え0.32m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,160	48,160	CB222950		
計						48,160			
単価						48,160	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-79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	164,100
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) 1.22m3を超え1.29m3以下 パッホホ(クレーン機能付)打設	箇所	1	158,000	158,000	CB222950		
足掛金物(材料費)		W=300	個	2	3,050	6,100	WYB00041 単-251号		
計						164,100			
単価						164,100	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-80号	現場打ち集水桝 01-HM-04(G2-B800-L800-H1000)		単位	箇所	数量	1	単価 85,110	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 0.61m3を超え0.65m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設		箇所	1	82,060	82,060	CB222950
足掛金物(材料費)		W=300		個	1	3,050	3,050	WYB00037 単- 253号
計							85,110	
単価							85,110	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-81号	現場打ち集水桝 01-HM-04(G2-B800-L800-H1400)		単位	箇所	数量	1	単価 183,300	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		18-8-40(高炉) 1.36m3を超え1.44m3以下 ハックホ(クレーン機能付)打設		箇所	1	174,100	174,100	CB222950
足掛金物(材料費)		W=300		個	3	3,050	9,150	WYB00045 単- 252号
計							183,250	
単価							183,300	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-82号	1号溜桝		単位	箇所	数量		単価	
						1		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		

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-83号	プレキャストマンホール (1号プレキャストマンホール)	単位	箇所	数量	1	単価	2,211,000
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設置		基	1	90,330	90,330	WYB00023 単- 254号	
プレキャストマンホール(材料費)		基	1	1,843,000	1,843,000	WYB00024 単- 255号	
可とう継手(材料費)	φ800	個	1	173,000	173,000	WYB00075 単- 256号	
調整金具(材料費)	調整高25mmまで	組	1	4,920	4,920	WYB00029 単- 257号	
鉄蓋(材料費)	φ600 T-25	組	1	75,500	75,500	WYB00034 単- 258号	
足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	個	7	2,850	19,950	WYB00077 単- 259号	
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.041	83,550	3,425.55	CB240060	
計					2,210,125.55		
単価					2,211,000	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

単一84号	ブレキャストマンホール (2号ブレキャストマンホール)	単位	箇所	数量	1	単価	2,739,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブレキャストマンホール設置		基	1	90,330	90,330	WYB00076	単一 254号
ブレキャストマンホール(材料費)		基	1	2,358,000	2,358,000	WYB00082	単一 260号
可とう継手(材料費)	φ800	個	1	173,000	173,000	WYB00083	単一 256号
調整金具(材料費)	調整高25mmまで	組	1	4,920	4,920	WYB00085	単一 257号
鉄蓋(材料費)	φ600 T-25	組	1	75,500	75,500	WYB00086	単一 258号
足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	個	11	2,850	31,350	WYB00087	単一 261号
モルタル練	高炉 全ての費用	m ³	0.065	83,550	5,430.75	CB240060	
計					2,738,530.75		
単価					2,739,000	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-85号	プレキャストマンホール (3号プレキャストマンホール)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	692,900
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/基を超え4000kg/基以下 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	274,600	274,600	CB222840		
可とう継手(材料費)	φ600	個	2	139,800	279,600	WYB00123	単- 262号	
調整金具(材料費)	調整高45mmまで	組	1	8,160	8,160	WYB00131	単- 263号	
調整リング(材料費)	φ600 H100	個	1	9,850	9,850	WYB00124	単- 264号	
鉄蓋(材料費)	φ600 T-25	組	1	75,500	75,500	WYB00125	単- 258号	
足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	個	8	2,850	22,800	WYB00089	単- 265号	
コンクリート	小型構造物 バックホ(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	0.428	38,490	16,473.72	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	1.279	4,559	5,830.96	CB240210		
計					692,814.68			
単価					692,900	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-86号	プレキャストマンホール (4号プレキャストマンホール)	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	642,700
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 無しまたは円形断面以外 全ての費用	基	1	234,400	234,400	CB222840		
可とう継手(材料費)	φ600	個	2	139,800	279,600	WYB00128	単- 262号	
調整金具(材料費)	調整高25mmまで	組	1	4,920	4,920	WYB00129	単- 257号	
調整リング(材料費)	φ600 H100	個	2	9,850	19,700	WYB00127	単- 266号	
鉄蓋(材料費)	φ600 T-25	組	1	75,500	75,500	WYB00130	単- 258号	
足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	個	8	2,850	22,800	WYB00092	単- 265号	
コンクリート	小型構造物 バックホ(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	0.108	38,490	4,156.92	CB240010		
型枠	一般型枠 均しコンクリート	m ²	0.346	4,559	1,577.41	CB240210		
計					642,654.33			
単価					642,700	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-87号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B800-L800用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	80,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	80,250	80,250	WB821430 単- 267号	
計						80,250		
単価						80,250	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-88号	蓋 (グレーチング蓋)	T-25 B900-L900用 並目 ボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	90,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し		枚	1	90,750	90,750	WB821430 単- 268号	
計						90,750		
単価						90,750	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-89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-90号	アスカープ (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	
アスカープ		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	

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-91号	カーポート	Gp-A-3E 塗装品 20m以上50m未満	単位	m	数量		1	単価	22,760
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カーポート設置		Gp-A-3E 景観色 20m以上50m未満	m	1	2,855	2,855	WYB00044		
カーポート (材料費)		Gp-A-3E 景観色	m	1	19,900	19,900	WYB00042		
計						22,755			
単価						22,760	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-92号	カーポート	Gp-B-3E 塗装品 20m以上50m未満	単位	m	数量		1	単価	17,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
カーポート設置		Gp-B-3E 景観色 20m以上50m未満	m	1	2,855	2,855	WYB00001		
カーポート (材料費)		Gp-B-3E 景観色	m	1	14,500	14,500	WYB00031		
計						17,355			
単価						17,360	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-93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		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	

							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	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	

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-95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-96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	

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-97号	標識基礎 (片持式)	鋼製杭基礎	単位	基	数量	1	単価	664,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工3回以上)	無し 無し	回	1	214,100	214,100	WB823010 単- 273号	
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	0.508	860,000	436,880	WB823040 単- 274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	0.169	37,040	6,259.76	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.9	7,893	7,103.7	CB240210	
	計					664,343.46		
	単価					664,400	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	φ267.4×t6.6×L6440	単位	基	数量		1	単価	1,254,000
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 601.3kg/基 2基 無 無	基	1	1,254,000	1,254,000	WB812120 単- 275号		
計						1,254,000			
単価						1,254,000	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		1	単価	494,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置(案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンス 10m2以上 無 無 有	m 2	4.446	111,200	494,395.2	WB812140 単- 276号		
計						494,395.2			
単価						494,400	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	標識基礎 (片持式)	鋼製杭基礎	単位	基	数量	1	単価	1,096,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工3回以上)	無し 無し	回	1	214,100	214,100	WB823010 単- 273号	
	抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	1.008	860,000	866,880	WB823040 単- 274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	0.192	37,040	7,111.68	CB240010	
	型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	0.96	7,893	7,577.28	CB240210	
	計					1,095,668.96		
	単価					1,096,000	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-101号	片持標識柱	φ318.5×t10.3×L7090	単位	基	数量		1	単価	2,082,000
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 1020.3kg/基 2基 無 無	基	1	2,082,000	2,082,000	WB812120 単- 277号		
計						2,082,000			
単価						2,082,000	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-102号	標識板 (780×3900)	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	338,300
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 カブセルプロシズム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 有	m 2	3.042	111,200	338,270.4	WB812140 単- 276号		
計						338,270.4			
単価						338,300	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-103号	標識板 (1140×3900)	2.0m2以上	単位	枚	数量		1	単価	494,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識板設置 (案内標識 [路線番号除く])		新設 2.0m2以上 カブセルブリスム・カブセルレンズ 10m2以上 無 無 有	m 2	4.446	111,200	494,395.2	WB812140 単-276号		
計						494,395.2			
単価						494,400	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-104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	単位	m	数量		1	単価	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-278号		
計						319.4			
単価						319.4	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-105号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 実線 20cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		385.3
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	385.3	385.3		WB821210 単- 279号
	計					385.3		
	単価					385.3	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-106号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 15cm 厚1.5mm 排水性舗装無	m			1		337.6
	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	337.6	337.6		WB821210 単- 280号
	計					337.6		
	単価					337.6	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-107号	溶融式区画線 (白)	溶融式手動 破線 45cm 厚1.5mm 排水性舗装無	単位	m	数量		1	単価	792.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	m	1	792.7	792.7	WB821210 単- 281号		
計						792.7			
単価						792.7	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-108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	単位	m	数量		1	単価	828.2
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 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- 282号		
計						828.2			
単価						828.2	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-109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	単位	m	数量		1	単価	673.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
区画線設置		無し 溶融式手動 無し 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- 283号		
計						673.8			
単価						673.8	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-110号	ペイント式区画線 (白)	ペイント式 溶剤型 実線 15cm 加熱	単位	m	数量		1	単価	124.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
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- 284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-111号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-111号	△印式区画線 (白)	△印式 溶剤型 実線 20cm 加熱	m			1	201
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	区画線設置	△印式 溶剤型 実線 20cm 加熱	m	1	201	201	WYB00011 単- 285号
	計					201	
	単価					201	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-112号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
単-112号	床掘り	土砂	m3			1	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-113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-114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

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	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-116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		

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	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-118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-119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-120号	1号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	12	単価	2,749
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 4条 0%	m	12	1,892	22,704	WE110500 単- 286号	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	12	100.8	1,209.6	WE122200 単- 287号	
	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	12	376	4,512	WYB00033 単- 288号	
	ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	8	570	4,560	WYB00038 単- 289号	
	計					32,985.6		
	単価					2,749	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	2号管路	FEP80×3条	単位	m	数量	4	単価	2,810
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 80mm 3条 0%	m	4	2,028	8,112	WE110500 単- 290号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	4	100.8	403.2	WE122200 単- 287号	
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍	m	4	188	752	WYB00040 単- 291号	
ヘルマウス(材料費)		FEP80用	個	3	657	1,971	WYB00047 単- 292号	
計						11,238.2		
単価						2,810	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-122号	3号管路	FEP65×1条	単位	m	数量	7	単価	840.3
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	7	546	3,822	WE110500 単- 293号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	5	100.8	504	WE122200 単- 287号	
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍	m	5	188	940	WYB00050 単- 294号	
ヘルマウス(材料費)		FEP65用	個	1	616	616	WYB00051 単- 295号	
計						5,882		
単価						840.3	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-123号	4号管路	FEP80×2条、FEP65×3条、FEP50×1条	単位	m	数量	81	単価	4,225
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 80mm 2条 0%	m	81	1,352	109,512	WE110500 単- 296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 3条 0%	m	81	1,638	132,678	WE110500 単- 297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 1条 0%	m	81	473	38,313	WE110500 単- 298号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	162	100.8	16,329.6	WE122200 単- 287号	
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍	m	162	188	30,456	WYB00056 単- 299号	
ヘルマウス(FEP80用)(材料費)		FEP80用	個	8	657	5,256	WYB00064 単- 300号	
ヘルマウス(FEP65用)(材料費)		FEP65用	個	12	616	7,392	WYB00062 単- 301号	
ヘルマウス(FEP50用)(材料費)		FEP50用	個	4	570	2,280	WYB00058 単- 302号	
計						342,216.6		
単価						4,225	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-124号	5号管路	FEP50×2条	単位	m	数量	5	単価	1,461
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	5	946	4,730	WE110500 単- 303号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	3	100.8	302.4	WE122200 単- 287号		
埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	3	376	1,128	WYB00063 単- 304号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	2	570	1,140	WYB00065 単- 305号		
計					7,300.4			
単価					1,461	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-125号	6号管路	FEP50×9条	単位	m	数量	10	単価	6,189
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 9条 0%	m	10	4,257	42,570	WE110500 単- 306号	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	19	100.8	1,915.2	WE122200 単- 287号	
	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	19	376	7,144	WYB00066 単- 307号	
	ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	18	570	10,260	WYB00067 単- 308号	
	計					61,889.2		
	単価					6,189	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-126号	7号管路	FEP50×3条	単位	m	数量	8	単価	2,388
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 3条 0%	m	8	1,419	11,352	WE110500 単- 309号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	15	100.8	1,512	WE122200 単- 287号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	15	188	2,820	WYB00070 単- 310号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	6	570	3,420	WYB00071 単- 311号		
計					19,104			
単価					2,388	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-127号	8号管路	FEP50×6条	単位	m	数量	27	単価	3,669
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 6条 0%	m	27	2,838	76,626	WE110500 単- 312号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	54	100.8	5,443.2	WE122200 単- 287号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	54	188	10,152	WYB00073 単- 313号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	12	570	6,840	WYB00074 単- 314号		
計					99,061.2			
単価					3,669	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-128号	プレキャストハットホール設置 (1号ハットホール)	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	0.846	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	

						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	プレキャストハットホール設置 (2号ハットホール)	900×900×1000	単位	個所	数量	1	単価	260,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.538	1,342	2,063.99	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	257,900	257,900	CB222840	
計						259,963.99		
単価						260,000	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-130号	プレキャストハットホール設置 (3号ハットホール)	900×900×1100	単位	個所	数量	1	単価	263,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.538	1,342	2,063.99	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	260,900	260,900	CB222840	
計						262,963.99		
単価						263,000	円/個所	

						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-131号	プレキャストハットホール設置 (4号ハットホール)	1200×600×1000	単位	個所	数量	1	単価	491,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m ²	1.6	1,342	2,147.2	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	489,000	489,000	CB222840	
計						491,147.2		
単価						491,200	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-132号	1号引込柱基礎	φ800×1400	単位	基	数量	1	単価	61,770
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎掘削及びスハイルダ [°] 外立込	φ800(φ350)	基	1	15,970	15,970	WYB00068	単-	315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	0.503	1,342	675.02	CB221110		
スハイルダ [°] 外(材料費)φ800	φ800	m	1.5	6,600	9,900	WYB00054	単-	316号
スハイルダ [°] 外(材料費)φ350	φ350	m	1.4	1,830	2,562	WYB00049	単-	317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 補正あり	極	1	6,298	6,298	WE123800	単-	318号
連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600	単-	319号
連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	本	1	580	580	WE521700	単-	320号
耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 22 0%	m	1	132	132	WE505500	単-	321号
硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	m	1	1,260	1,260	WE112000	単-	322号
IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 14mm ²	m	2	372	744	WE500100	単-	323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 - 132号	1号引込柱基礎	φ 800×1400	単位	基	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
計						61,761.83		
単価						61,770	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-133号	1号気象観測設備基礎	φ800×1500	単位	基	数量		1	単価	141,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石		7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m ²	0.503	1,342	675.02	CB221110		
コンクリート		小型構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 全ての費用	m ³	0.754	39,500	29,783	CB240010		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m ²	3.769	11,770	44,361.13	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) 補正無(一般構造物)	t	0.01	174,200	1,742	WB810010 単- 324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)	t	0.008	191,700	1,533.6	WB810010 単- 325号		
アンカーボルト設置			k g	23.6	902.7	21,303.72	WYB00039 単- 326号		
アンカーボルト材料費			k g	23.6	1,010	23,836	WB812180 単- 327号		
接地設置		D種接地 補正なし	極	1	12,800	12,800	WE123800 単- 328号		
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600 単- 319号		
連結式接地棒用リード端子		径10用 8mm2×500	本	1	580	580	WE521700 単- 320号		
I V電線 (600Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm2	m	5	148	740	WE500100 単- 329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-133号	1号気象観測設備基礎	φ800×1500	単位	基	数量	1	単価	141,900
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)		呼び径 16 0%		m	2	115	230	WE505500 単- 330号
硬質ビニル管敷設		地中 22mm以下 新設		m	2	1,260	2,520	WE112000 単- 322号
計							141,844.47	
単価							141,900	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-134号	1号道路情報表示設備基礎	単位	基	数量	単価	金額	単価	1,670,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工3回以上)	無し 無し	回	1	214,100	214,100	WB823010	単- 273号	
抵抗板付鋼製杭基礎材料費 (H形鋼杭)		t	1.672	860,000	1,437,920	WB823040	単- 274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	0.217	37,040	8,037.68	CB240010		
型枠	一般型枠 小型構造物	m ²	1.02	7,893	8,050.86	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	1.103	1,342	1,480.22	CB221110		
計					1,669,588.76			
単価					1,670,000		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-135号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量		1	単価	7,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,288	7,288	WB824010 単- 331号		
計						7,288			
単価						7,288	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-136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	14,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
構造物とりこわし		鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	14,790	14,790	WB824010 単- 332号		
計						14,790			
単価						14,790	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-137号	舗装版切断	アスファルト舗装版 15cm以下	単位	m	数量		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-138号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 4cm	単位	m2	数量		単価	185.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	185.4	185.4	CB430310	
	計					185.4		
	単価					185.4	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-139号	舗装版破碎 (機械)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	185.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	舗装版破碎	アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	185.4	185.4	CB430310	
	計					185.4		
	単価					185.4	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-140号	舗装版破碎 (人力)	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		単価	4,239
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 有り 4cmを超え10cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	4,239	4,239	CB430310	
	計					4,239		
	単価					4,239	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-141号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 10 c m	単位	m2	数量	1	単価	185.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 不要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	185.4	185.4	CB430310	
計						185.4		
単価						185.4	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-142号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,018
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、舗装版厚15cm以下) 無し 1.5km以下 全ての費用	m 3	1	2,018	2,018	CB227010	
計						2,018		
単価						2,018	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-143号	殻運搬 (人力積込)	アスファルト殻	単位	m3	数量		単価	51,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 人力積込 DID無 L=1.5km以下	m 3	1	51,270	51,270	WYB00003 単- 333号	
	計					51,270		
	単価					51,270	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-144号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量		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	

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-145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		

							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	殻処分 (2.20t/m3)	アスファルト殻	単位	m3	数量		1	単価	4,400
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
殻分費 (m 3)			m 3	1	4,400	4,400	WB020051 単- 334号		
	計					4,400			
	単価					4,400	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-147号	処分 (2.35t/m3)	アスファルト	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- 335号	
計						4,700		
単価						4,700	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-148号	処分	コンクリート(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 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 336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-149号	殻処分	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- 337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-150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	m3	1	1,860	1,860	CB210030	
計						1,860		
単価						1,860	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-151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-152号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	3,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		土留掘削箇所	m 3	1	3,862	3,862	WYB00035 単- 338号	
計						3,862		
単価						3,862	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-153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		

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	土材料		単位	m3	数量		1	単価	4,889
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	土材料		m 3	1.111	4,400	4,888.4	CB210550		
	真砂土								
	計					4,888.4			
	単価					4,889	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-155号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	16	単価	13,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	16	8,780	140,480	WB251990 単- 339号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 2月 無 有 1100円 1回	m 2	16	4,282	68,512	WB251920 単- 340号	
山留材賃料		無 55日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	t	0.7	11,730	8,211	WB251910 単- 341号	
スレ止め鋼材(損料)		[-200×80×7.5	t	0.4	10,170	4,068	WYB00052 単- 342号	
計						221,271		
単価						13,830	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-156号	掘削土留	杭径(B工法-1の場合) 3m 杭長 3.53m	単位	本	数量	1	単価	1,268,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3m 3.53m 0m 無 標準(1.0)	本	1	406,700	406,700	WB230910	単- 343号
土留材料費 (撤去しない埋設)			m	4	182,000	728,000	WB230940	単- 344号
ワイヤープレート撤去		径3.0m	m	1	43,250	43,250	WYB00084	単- 345号
ワイヤープレート(スクラップ控除)		径3000 厚2.7	t	0.37	-33,700	-12,469	WYB00091	単- 346号
グラウト注入工			m ³	3.084	32,930	101,556.12	WB230930	単- 347号
計						1,267,037.12		
単価						1,268,000	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-157号	カイトコンクリート		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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3		1.024	30,170	30,894.08	CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2		1.664	4,559	7,586.17	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		10.237	1,342	13,738.05	CB221110
	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	m 2		10.237	943	9,653.49	WYB00013 単- 348号
	計						61,871.79	
	単価						61,880	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-158号	立坑基礎		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	55,120
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1.414	30,170	42,660.38		CB240010
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	7.069	1,762	12,455.57		CB221110
	計					55,115.95		
	単価					55,120		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-159号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	16	単価	13,030
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	16	8,780	140,480	WB251990 単- 339号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1.5月 無 有 1100円 1回	m 2	12	3,547	42,564	WB251920 単- 349号	
山留材賃料		無 42日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	t	2.1	10,170	21,357	WB251910 単- 350号	
スレ止め鋼材(損料)		[-200×80×7.5	t	0.4	10,170	4,068	WYB00055 単- 342号	
計						208,469		
単価						13,030	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-160号	掘削土留	杭径(B工法-1の場合) 3.5m 杭長 3.058m	単位	本	数量	1	単価	1,228,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3.5m 3.058m 0m 無 標準(1.0)	本	1	369,800	369,800	WB230910	単- 351号	
土留材料費 (撤去しない埋設)		m	3.5	211,000	738,500	WB230940	単- 352号	
ワイヤーレートを撤去	径3.5m	m	0.5	49,000	24,500	WYB00094	単- 353号	
ワイヤーレートを(スクラップ)控除	径3500 厚2.7	t	0.23	-33,700	-7,751	WYB00095	単- 354号	
グラウト注入工		m ³	3.104	32,930	102,214.72	WB230930	単- 347号	
計					1,227,263.72			
単価					1,228,000		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-161号	カイトコンクリート		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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3		3.189	30,170	96,212.13	CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2		5.4	4,559	24,618.6	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		10.629	1,342	14,264.11	CB221110
	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	m 2		10.629	943	10,023.14	WYB00017 単- 355号
	計						145,117.98	
	単価						145,200	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-162号	立坑基礎		単位	箇所	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	1	60,490
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	1.443	30,170	43,535.31		CB240010
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2	9.621	1,762	16,952.2		CB221110
	計					60,487.51		
	単価					60,490		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-163号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	9	単価	12,390
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	9	8,780	79,020	WB251990 単- 339号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1100円 1回	m 2	9	2,812	25,308	WB251920 単- 356号	
山留材賃料		無 25日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	t	0.5	8,123	4,061.5	WB251910 単- 357号	
スレ止め鋼材(損料)		[-200×80×7.5	t	0.3	10,170	3,051	WYB00057 単- 358号	
計						111,440.5		
単価						12,390	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-164号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 2.5m 杭長 3.14m	単位	本	数量	1	単価	938,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		A工法(人力掘削、機械排土) 2.5m 3.14m 0m 無 標準(1.0)	本	1	262,300	262,300	WB230910	単- 359号
土留材料費 (撤去しない埋設)			m	3.5	162,000	567,000	WB230940	単- 360号
ライタープレート撤去		径2.5m	m	1	43,250	43,250	WYB00059	単- 361号
ライタープレート(スクラップ控除)		径2500 厚2.7	t	0.302	-33,700	-10,177.4	WYB00079	単- 362号
グラウト注入工			m ³	2.299	32,930	75,706.07	WB230930	単- 347号
計						938,078.67		
単価						938,100		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-165号	カイトコンクリート		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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3		2.202	30,170	66,434.34	CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2		4.514	4,559	20,579.32	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		7.341	1,342	9,851.62	CB221110
	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	m 2		7.341	943	6,922.56	WYB00022 単- 363号
	計						103,787.84	
	単価						103,800	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-166号	立坑基礎		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 クレーン車打設 18-8-40(高炉) 一般養生 打設高さ約17m以下、水平打設距離約17m以下	m 3		0.982	41,060	40,320.92	CB240010
	基礎碎石	17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m 2		4.909	1,762	8,649.65	CB221110
	計						48,970.57	
	単価						48,980	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-167号	覆工板・覆工板受桁	設置・撤去	単位	m2	数量	4	単価	15,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)		設置・撤去 標準(1.0)	m 2	4	8,780	35,120	WB251990 単- 339号	
覆工板賃料		覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 2.5月 無 有 1100円 2回	m 2	4	5,688	22,752	WB251920 単- 364号	
山留材賃料		無 23日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	t	0.3	7,883	2,364.9	WB251910 単- 365号	
スレ止め鋼材(損料)		[-200×80×7.5	t	0.2	10,170	2,034	WYB00060 単- 366号	
計						62,270.9		
単価						15,570	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-168号	掘削土留	杭径(A工法の場合) 1.5m 杭長 2.607m	単位	本	数量	1	単価	679,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削土留		A工法(人力掘削、機械排土) 1.5m 2.607m 0m 無 標準(1.0)	本	1	180,100	180,100	WB230910	単- 367号
土留材料費 (撤去しない埋設)			m	3	100,000	300,000	WB230940	単- 368号
ライタープレート切断		径1.5m	m	3.753	43,250	162,317.25	WYB00088	単- 369号
ライタープレート(スクラップ控除)		径1500 厚2.7	t	0.04	-33,700	-1,348	WYB00097	単- 370号
グラウト注入工			m ³	1.172	32,930	38,593.96	WB230930	単- 347号
計						679,663.21		
単価						679,700		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-169号	カイトコンクリート		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	無筋・鉄筋構造物 コンクリートポンプ車打設 18-8-40(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3		1.345	30,170	40,578.65	CB240010
	型枠	一般型枠 均しコンクリート	m 2		3.033	4,559	13,827.44	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		4.483	1,342	6,016.18	CB221110
	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	m 2		4.483	943	4,227.46	WYB00019 単- 371号
	計						64,649.73	
	単価						64,650	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-170号	立坑基礎		単位	箇所	数量		単価	
						1		13,320
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 バックホ(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	0.265	38,490	10,199.85	CB240010
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用		m 2	1.767	1,762	3,113.45	CB221110
計							13,313.3	
単価							13,320	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-171号	坑口	φ800	単位	箇所	数量		単価	
						1		430,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
坑口		φ800		箇所	1	430,600	430,600	WYB00133 単- 372号
計							430,600	
単価							430,600	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-172号	鏡切り	9.5m/箇所	単位	箇所	数量		1	単価	20,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鏡切り		9.5m/箇所	m	9.5	2,157	20,491.5	20,491.5	WYB00122	単-373号
計							20,491.5		
単価							20,500	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-173号	推進設備		単位	箇所	数量		1	単価	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
推進設備設置			箇所	1	594,900	594,900	594,900	WYB00192	単-374号
推進設備撤去			箇所	1	594,900	594,900	594,900	WYB00146	単-375号
計							1,189,800		
単価							1,190,000	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-174号	中込注入設備		単位	箇所	数量		1	単価	91,600
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	中込注入設備設置		箇所	1	45,800		45,800		WYB00196 単- 376号
	中込注入設備撤去		箇所	1	45,800		45,800		WYB00139 単- 377号
	計						91,600		
	単価						91,600		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-175号	坑口	φ 800	単位	箇所	数量		1	単価	409,600
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	坑口	φ 800	箇所	1	409,600		409,600		WYB00069 単- 378号
	計						409,600		
	単価						409,600		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-176号	鏡切り	6.6m/箇所	単位	箇所	数量		単価	14,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鏡切り	6.6m/箇所	m	6.6	2,157	14,236.2	WYB00114	単-379号
	計					14,236.2		
	単価					14,240	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-177号	推進設備		単位	箇所	数量		単価	1,190,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	推進設備設置		箇所	1	594,900	594,900	WYB00191	単-374号
	推進設備撤去		箇所	1	594,900	594,900	WYB00117	単-375号
	計					1,189,800		
	単価					1,190,000	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-178号	中込注入設備		単位	箇所	数量		単価	
						1		91,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
中込注入設備設置		箇所	1	45,800	45,800	WYB00198 単- 376号		
中込注入設備撤去		箇所	1	45,800	45,800	WYB00118 単- 377号		
計					91,600			
単価					91,600	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-179号	薬液注入 (No1. 発進立坑背面)		単位	本	数量		単価	
						1		126,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
二重管ストレーナ工法	2セット 0m 4.5m 1.38m 2.58m 1350L/本 無 無	本	1	126,700	126,700	WB223710 単- 380号		
計					126,700			
単価					126,700	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-180号	薬液注入 (No1. 発進立坑底盤)		単位	本	数量		単価	
						1		68,450
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		2セット 0m 4.5m 1.38m 4.38m 615L/本 無 無	本	1	68,450	68,450	WB223710 単- 381号	
計						68,450		
単価						68,450	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-181号	薬液注入 (No2. 到達立坑背面)		単位	本	数量		単価	
						1		128,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ストレーナ工法		2セット 0m 4.628m 1.38m 2.558m 1372L/本 無 無	本	1	128,800	128,800	WB223710 単- 382号	
計						128,800		
単価						128,800	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-182号	薬液注入 (No2. 到達立坑底盤)		単位	本	数量	1	単価	74,080
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	二重管ストレーナ工法	2セット 0m 4.628m 1.38m 4.258m 682L/本 無 無	本	1	74,080	74,080	WB223710 単- 383号	
	計					74,080		
	単価					74,080	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-183号	注入設備据付・解体		単位	現場	数量	1	単価	409,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入設備据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	現場	1	409,700	409,700	WB223750 単- 384号	
	計					409,700		
	単価					409,700	円/現場	

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-184号	注入設備移設		単位	回	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	注入設備移設	二重管ストレーナ工法 2セット	回	1	263,600	263,600	WB223760 単- 385号	263,600
	計							263,600
	単価							263,600 円/回

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	土のう (大型土のう)	撤去	単位	袋	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	袋	1	890.5	890.5	WB252730 単- 386号	890.5
	計							890.5
	単価							890.5 円/袋

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-186号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-186号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3			1		7,288
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	m 3	1	7,288	7,288		WB824010 単- 331号
	計					7,288		
	単価					7,288		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-187号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
単-187号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3			1		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

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-188号	産業廃棄物運搬	廃プラスチック類	単位	t	数量	1	単価	12,720
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t 無し 11.0km以下	t	1	4,599	4,599	CB010410	
現場発生品及び支給品積込み・荷卸し		トラック[クレーン装置付]ヘーストラック2t積、吊能力2.9t	t	1	8,118	8,118	CB010420	
計						12,717		
単価						12,720	円/t	

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	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 (m3)			m3	1	1,880	1,880	WB020051 単-336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-190号	産業廃棄物処分	廃プラスチック類	単位	t	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		20,000
処分費 (t)			t	1	20,000	20,000	WB020052 単- 387号	
計						20,000		
単価						20,000	円/t	

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	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		14,900
交通誘導警備員B			人日	1	14,900	14,900	WB010212 単- 388号	
計						14,900		
単価						14,900	円/人日	

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	1.000-00-00-2-50

単-192号	交通誘導警備員 A(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 A			人日	1	27,700	27,700	WB010211 単- 389号	
計						27,700		
単価						27,700	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	1.000-00-00-2-50

単-193号	交通誘導警備員 B(夜間)		単位	人日	数量	1	単価	22,340
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	22,340	22,340	WB010212 単- 390号	
計						22,340		
単価						22,340	円/人日	

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-194号	重建設機械分解組立費 (クラムシェルテレスコピック)		単位	回	数量		1	単価	175,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重建設機械分解組立	分解組立 BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	175,000	175,000	WB010360 単-391号		
	計					175,000			
	単価					175,000	円/回		

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	重建設機械分解組立輸送費 (クラムシェルテレスコピック)		単位	回	数量		1	単価	494,100
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	回	1	494,100	494,100	WB010350 単-392号		
	計					494,100			
	単価					494,100	円/回		

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-196号	仮設材運搬費		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運搬	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	t	27	3,570	96,390		WB010020 単- 393号
	仮設材等の積み込み、取卸し費	積み込み、取卸し(片道分)	t	27	1,500	40,500		WB010030 単- 394号
	計					136,890		
	単価					5,070		円/t

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	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-399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-198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-199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-200号	エマルグ充填	エマルグ購入方式	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	8,620
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.5	27,438		13,719		
	特殊作業員		人	0.6	24,072		14,443		
	普通作業員		人	0.6	18,564		11,138		
	FCB ^ア ラント損料		日	0.5	31,800		15,900		
	水槽（一般工用）〔鋼板製簡易水槽〕	5 m ³	供用日	1	633		633		
	工用水中モータポンプ〔普通型〕	潜水ポンプ 口径φ100mm 全揚程10m	日	0.5	713		356		
	発動発電機運転	125kVA	日	0.5	31,240		15,620	WYB00006	単-400号
	エマルグ軽量計損料		日	0.5	12,300		6,150		
	高圧洗浄機〔工用・ガソリンエンジン駆動〕	吐出量35～70L/min 圧力14.7MPa	日	0.5	8,630		4,315		
	諸雑費（率+まるめ） 10%		式	1			3,926		
	計						86,200		

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	エアミル充填	エアミル購入方式	単位	m ³	数量	金額	単価	8,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					8,620	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-201号	エアミルク(材料費)	単位	m 3	数量	100	単価	9,535
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
生ミルク		m 3	40	16,160	646,400		
起泡材		k g	215	1,100	236,500		
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		70,600		
計					953,500		
単価					9,535	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-202号	プラント組立解体	単位	基	数量	1	単価	724,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	4	27,438	109,752		
電工		人	2	25,194	50,388		
特殊作業員		人	8	24,072	192,576		
普通作業員		人	8	18,564	148,512		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	16 t 吊	日	4	49,600	198,400		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		24,972		
計					724,600		
単価					724,600	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-203号	パイプ設置撤去	VP50	単位	m	数量		単価	
						10		1,633
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
普通作業員				人	0.8	18,564	14,851	
諸雑費（率+まるめ） 10%				式	1		1,479	
計							16,330	
単価							1,633	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	パイプ（材料費）	VP50	単位	m	数量		単価	
						1		472
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
硬質塩化ビニル管		一般管 VP-50		m	1	472	472	
計							472	
単価							472	円/m

参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0	
単-205号	リカ [〃] 設置	210×100×60	単位	個	数量	1	単価	203
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.01	18,564	185		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		18		
計						203		
単価						203	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 3 2026. 3 1.000-00-00-2-0	
単-206号	リカ [〃] （材料費）	210×100×60	単位	個	数量	1	単価	200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
リカ [〃]		210×100×60	個	1	200	200		
計						200		
単価						200	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-207号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 360B 360×360×600 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	13,250
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 6 0 B 3 6 0 × 3 6 0 × 6 0 0	個	16.5	4,380	72,270		
	再生クラッシュラン	R C - 4 0	m ³	0.672	3,500	2,352		
	諸雑費（まるめ）		式	1		44		
	計					132,500		
	単価					13,250	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-208号	U型側溝	据付け 無し 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300A 300×300×2000 無し 無し 有り	単位	m	数量	10	単価	12,640
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		
道路用鉄筋コンクリート側溝		3種 300A 300×300×2000	個	5	17,500	87,500		
再生クラッシャーラン		RC-40	m ³	0.672	3,500	2,352		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						126,400		
単価						12,640	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-209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 0.56m3/10m	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-210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 0.74m ³ /10m	単位	m	数量	10	単価	24,720
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		
大型フェーム		B500*H800	個	5	41,500	207,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.888	3,500	3,108		
諸雑費(まるめ)			式	1		46		
計						247,200		
単価						24,720	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-211号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	19,380
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×400×2000	個	5	24,300	121,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,650	7,520		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.294	23,650	6,953		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.63	3,500	2,205		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						193,800		
単価						19,380	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-212号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	20,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×500×2000	個	5	26,900	134,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,650	7,520		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.407	23,650	9,625		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.63	3,500	2,205		
諸雑費（まるめ）			式	1		30		
計						209,500		
単価						20,950	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-213号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	23,620
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×600×2000	個	5	32,400	162,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,650	7,520		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.373	23,650	8,821		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.63	3,500	2,205		
諸雑費（まるめ）			式	1		34		
計						236,200		
単価						23,620	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-214号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×700×2000	個	5	36,900	184,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.318	23,650	7,520		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.429	23,650	10,145		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.63	3,500	2,205		
諸雑費 (まるめ)			式	1		10		
計						260,000		
単価						26,000	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	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	22,660
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		400×400×2000	個	5	26,900	134,500		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	23,650	10,689		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.979	23,650	23,153		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	3,500	2,555		
諸雑費（まるめ）			式	1		83		
計						226,600		
単価						22,660	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-216号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	単価	金額	単価	24,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620			
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		400×500×2000	個	5	33,200	166,000			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	23,650	10,689			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.551	23,650	13,031			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	3,500	2,555			
諸雑費（まるめ）			式	1		5			
計						247,900			
単価						24,790		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-217号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	26,220
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		400×600×2000	個	5	36,400	182,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	23,650	10,689		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.478	23,650	11,304		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	0.73	3,500	2,555		
諸雑費（まるめ）			式	1		32		
計						262,200		
単価						26,220	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-218号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.426m ³ /10m 有り 再生クラッシャーラン 40~0	単位	m	数量	10	単価	29,340
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,562.06	55,620		
	自由勾配側溝 縦断用 2枚掛	400×700×2000	個	5	42,100	210,500		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.452	23,650	10,689		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m ³	0.593	23,650	14,024		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m ³	0.73	3,500	2,555		
	諸雑費（まるめ）		式	1		12		
	計					293,400		
	単価					29,340	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-219号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り	単位	m	数量	単価	金額	単価	46,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,172.64	71,726			
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		300×1200×2000	個	5	76,100	380,500			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.318	23,650	7,520			
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.265	23,650	6,267			
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.63	3,500	2,205			
諸雑費（まるめ）			式	1		82			
計						468,300			
単価						46,830	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-220号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 1000を超え2000kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 0.3m3/10m 有り	単位	m	数量	10	単価	50,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	自由勾配側溝	L 2 0 0 0 2 0 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	7,172.64	71,726		
	自由勾配側溝 縦断用 2枚掛	300×1300×2000	個	5	81,600	408,000		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.318	23,650	7,520		
	生コンクリート 高炉	1 8 - 8 - 4 0	m 3	0.477	23,650	11,281		
	再生クラッシャーラン	R C - 4 0	m 3	0.63	3,500	2,205		
	諸雑費（まるめ）		式	1		68		
	計					500,800		
	単価					50,080	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-221号	自由勾配側溝	無し L=2000mm 2000を超え2900kg/個以下 無し 18-8-40(高炉) 2.34m ³ /10m 有り	単位	m	数量	10	単価	136,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
自由勾配側溝		L 2 0 0 0 2 9 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	8,157.96	81,579		
自由勾配側溝 縦断用 2枚掛		1200×1500×2000	個	5	234,000	1,170,000		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	2.48	23,650	58,652		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m ³	1.675	23,650	39,613		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m ³	2.988	3,500	10,458		
諸雑費（まるめ）			式	1		698		
計						1,361,000		
単価						136,100	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-222号	蓋版	据付け 無し 道路用鉄筋コンクリート側溝 3種 JIS A 5372 300 41.2×9.5×50 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846.6	84,660		
	道路用側溝蓋	3種 300 41.2×9.5×50	枚	100	2,630	263,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					347,700		
	単価					3,477	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-223号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	3,907
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846.6	84,660		
	コンクリート蓋	B300 車道用 L500	枚	100	3,060	306,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		40		
	計					390,700		
	単価					3,907	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-224号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	5,047
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846.6	84,660		
	コンクリート蓋	B400 車道用 L500	枚	100	4,200	420,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		40		
	計					504,700		
	単価					5,047	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-225号	蓋版	据付 170kg超	単位	枚	数量	1	単価	4,442
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.013	27,438	356		
特殊作業員			人	0.025	24,072	601		
普通作業員			人	0.088	18,564	1,633		
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転		排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.025	63,740	1,593	WYB00061 単- 401号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		259		
計						4,442		
単価						4,442	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-226号	側溝蓋(材料費)	車道用 B1200 L=500	単位	枚	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
コンクリート蓋	B1200 車道用 L500	枚	1	24,300	24,300			
計					24,300			
単価					24,300	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-227号	蓋版	据付け無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	41,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	40kg以下 昼 無	枚	100	307.02	30,702		
	グレーチング 蓋	T-25 B300用 L1000 縦断用 並目 ホール固定	枚	100	41,000	4,100,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		298		
	計					4,131,000		
	単価					41,310	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-228号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	46,850
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846.6	84,660			
グレーチング 蓋	T-25 B400用 L1000 縦断用 並目 ホル固定	枚	100	46,000	4,600,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		340			
計					4,685,000			
単価					46,850	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-229号	暗渠排水管設置	φ600	単位	m	数量	1	単価	709
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.01	27,438	274		
普通作業員			人	0.02	18,564	371		
諸雑費（率+まるめ） 10%			式	1		64		
計						709		
単価						709	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-230号	暗渠排水管(材料費)	φ600	単位	m	数量	1	単価	26,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管		VU600	m	1	26,000	26,000		
計						26,000		
単価						26,000	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	1.000-00-00-2-50

単-231号	挿入用本管	φ800	単位	m	数量	10	単価	15,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	41,157	41,157		
特殊作業員			人	1	36,108	36,108		
普通作業員			人	1	27,846	27,846		
トラック運転[クレーン装置付]		4t積 2.9t吊	日	1	48,450	48,450	WYB00137 単- 402号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		5,239		
計						158,800		
単価						15,880	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	1.000-00-00-2-50

単-232号	挿入用本管(推進)	φ1000	単位	m	数量	10	単価	23,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	41,157	41,157		
特殊作業員			人	2	36,108	72,216		
普通作業員			人	2	27,846	55,692		
トラック運転[クレーン装置付]		4t積 2.9t吊	日	1	48,450	48,450	WYB00152 単- 402号	
挿入用本管損料			日	1	1,154	1,154	WYB00153 単- 403号	
発動発電機運転		45kVA	日	1	8,494	8,494	WYB00154 単- 404号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		8,437		
計						235,600		
単価						23,560	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	1.000-00-00-2-50
単-233号	強化ﾌﾟﾗｽﾀｯｸ複合管(材料費)	φ 800	単位	m	数量		単価	
					1			47,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
強化ﾌﾟﾗｽﾀｯｸ複合管(接着受口ｶﾞｰ含む)		φ 800	m	1	47,500	47,500		
計						47,500		
単価						47,500	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-234号	接着受口ｶﾞｰ(材料費)	φ 800	単位	個	数量		単価	
					1			0
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
計						0		
単価						0	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	1.000-00-00-2-50

単-235号	スハ-サー(材料費)	φ1000-φ800	単位	個	数量	1	単価	50,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スハ-サー	φ1000-φ800	個	1	50,000	50,000		
	計					50,000		
	単価					50,000	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	1.000-00-00-2-50

単-236号	推進用鋼管(推進・車上プラットフォーム)(鋼管加工含む)	単位	m	数量	1	単価	278,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	41,157	20,578		
特殊作業員		人	0.5	36,108	18,054		
普通作業員		人	0.5	27,846	13,923		
溶接工		人	0.5	45,288	22,644		
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.5	48,450	24,225	WYB00160 単-405号	
トラック運転	4t積	日	0.5	41,270	20,635	WYB00161 単-406号	
推進機械損料		日	0.5	277,600	138,800	WYB00162 単-407号	
発動発電機運転	125kVA	日	0.5	31,240	15,620	WYB00163 単-400号	
諸雑費(率+まるめ) 5%		式	1		3,721		
計					278,200		
単価					278,200	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	1.000-00-00-2-50

単-237号	推進用鋼管引抜(車上ﾌﾟﾗﾝﾄ)	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	41,157	2,057			
特殊作業員		人	0.2	36,108	7,221			
普通作業員		人	0.05	27,846	1,392			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.05	48,450	2,422	WYB00165 単- 408号		
トラック運転	4t積	日	0.2	41,270	8,254	WYB00166 単- 409号		
推進機械損料		日	0.05	162,000	8,100	WYB00167 単- 410号		
発動発電機運転	125kVA	日	0.05	31,240	1,562	WYB00168 単- 411号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		532			
計						31,540		
単価						31,540		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	1.000-00-00-2-50

単-239号	中込め注入	単位	m 3	数量	1	単価	64,350
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	41,157	20,578		
特殊作業員		人	0.5	36,108	18,054		
普通作業員		人	0.5	27,846	13,923		
グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37~100L/min	供用日	0.5	3,230	1,615		
グラウトミキサ [並列2槽式]	攪拌容量200L×2槽	供用日	0.5	1,370	685		
発動発電機運転	45kVA	日	0.5	8,494	4,247	WYB00158 単-412号	
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		5,248		
計					64,350		
単価					64,350	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	1.000-00-00-2-50

単-240号	中込め(材料費)	単位	m 3	数量	単価	金額	単価	18,500
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.5	25,000	12,500			
ベントナイト	25kg/袋	袋	4	1,500	6,000			
計					18,500			
単価					18,500	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	1.000-00-00-2-50

単-241号	挿入用本管	φ600	単位	m	数量	10	単価	15,880
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1	41,157	41,157			
特殊作業員		人	1	36,108	36,108			
普通作業員		人	1	27,846	27,846			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	1	48,450	48,450	WYB00170 単- 402号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		5,239			
計					158,800			
単価					15,880	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	1.000-00-00-2-50

単-242号	挿入用本管(推進)	φ800	単位	m	数量	10	単価	23,560
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	41,157	41,157		
特殊作業員			人	2	36,108	72,216		
普通作業員			人	2	27,846	55,692		
トラック運転[クレーン装置付]		4t積 2.9t吊	日	1	48,450	48,450	WYB00174 単- 402号	
挿入用本管損料			日	1	1,154	1,154	WYB00175 単- 403号	
発動発電機運転		45kVA	日	1	8,494	8,494	WYB00176 単- 404号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		8,437		
計						235,600		
単価						23,560	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	1.000-00-00-2-50
単-243号	下水道用硬質塩化ビニル管(材料費)	φ 600	単位	m	数量	1	単価	29,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下水道用硬質塩化ビニル管		φ 600	m	1	29,750	29,750		
計						29,750		
単価						29,750	円/m	

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-50
単-244号	接着受口カバー(材料費)	φ 600	単位	個	数量	1	単価	67,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接着受口カバー		φ 600	個	1	67,730	67,730		
計						67,730		
単価						67,730	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	1.000-00-00-2-50

単-245号	スハ°-サ-(材料費)	φ 800-φ 600	単位	個	数量	1	単価	40,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スハ°-サ-	φ 800-φ 600	個	1	40,000	40,000		
	計					40,000		
	単価					40,000	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	1.000-00-00-2-50

単-246号	推進用鋼管(推進・車上プラットフォーム)(鋼管加工含む)	単位	m	数量	1	単価	278,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.5	41,157	20,578		
特殊作業員		人	0.5	36,108	18,054		
普通作業員		人	0.5	27,846	13,923		
溶接工		人	0.5	45,288	22,644		
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.5	48,450	24,225	WYB00183 単- 405号	
トラック運転	4t積	日	0.5	41,270	20,635	WYB00184 単- 406号	
推進機械損料		日	0.5	277,600	138,800	WYB00185 単- 407号	
発動発電機運転	125kVA	日	0.5	31,240	15,620	WYB00186 単- 400号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		3,721		
計					278,200		
単価					278,200	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	1.000-00-00-2-50

単-247号	推進用鋼管引抜(車上ﾌﾟﾗﾝﾄ)	単位	m	数量	単価	金額	単価	31,540
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.05	41,157	2,057			
特殊作業員		人	0.2	36,108	7,221			
普通作業員		人	0.05	27,846	1,392			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.05	48,450	2,422	WYB00187 単- 408号		
トラック運転	4t積	日	0.2	41,270	8,254	WYB00188 単- 409号		
推進機械損料		日	0.05	162,000	8,100	WYB00189 単- 410号		
発動発電機運転	125kVA	日	0.05	31,240	1,562	WYB00190 単- 411号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		532			
計						31,540		
単価						31,540		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	1.000-00-00-2-50

単-248号	推進用鋼管(材料費)	φ800	単位	m	数量	1	単価	45,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	一般構造用炭素鋼鋼管	φ558.8～	t	0.188	242,000	45,496		
	計					45,496		
	単価					45,490	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	1.000-00-00-2-50

単-249号	中込め注入	単位	m ³	数量	単価	金額	単価	64,350
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役			人	0.5	41,157	20,578	
	特殊作業員			人	0.5	36,108	18,054	
	普通作業員			人	0.5	27,846	13,923	
	グラウトポンプ [二筒複動ピストン式]	吐出量37~100L/min		供用日	0.5	3,230	1,615	
	グラウトミキサ [並列2槽式]	攪拌容量200L×2槽		供用日	0.5	1,370	685	
	発動発電機運転	45kVA		日	0.5	8,494	4,247	WYB00179 単- 412号
	諸雑費 (率+まるめ) 10%			式	1		5,248	
	計						64,350	
	単価						64,350	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	1.000-00-00-2-50

単-250号	中込め(材料費)		単位	m ³	数量		1	単価	18,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	セメント	普通ポルトランド 25kg袋入	t	0.5	25,000	12,500			
	ベントナイト	25kg/袋	袋	4	1,500	6,000			
	計					18,500			
	単価					18,500	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-251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-252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	

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-253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-254号	プレキャストマンホール設置	単位	基	数量	1	単価	90,330
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.95	27,438	26,066		
特殊作業員		人	0.2	24,072	4,814		
普通作業員		人	2.25	18,564	41,769		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	25 t 吊	日	0.325	54,400	17,680		
諸雑費 (まるめ)		式	1		1		
計					90,330		
単価					90,330	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-255号	プレキャストマンホール(材料費)		単位	基	数量		単価	
						1		1,843,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	1号プレキャストマンホール		基	1	1,843,000	1,843,000		
	計					1,843,000		
	単価					1,843,000	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-256号	可とう継手(材料費)	φ800	単位	個	数量		単価	
						1		173,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう継手	φ800	個	1	173,000	173,000		
	計					173,000		
	単価					173,000	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-257号	調整金具(材料費)	調整高25mmまで	単位	組	数量		単価	
						1		4,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
調整金具		調整高25mmまで						
			組	1	4,920	4,920		
	計					4,920		
	単価					4,920	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-258号	鉄蓋(材料費)	φ600 T-25	単位	組	数量		単価	
						1		75,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
マンホール鉄蓋		φ600 T-25						
			組	1	75,500	75,500		
	計					75,500		
	単価					75,500	円/組	

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-259号	足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	単位	個	数量	1	単価	2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物	W=300 後付け用	個	1	2,850	2,850		
	計					2,850		
	単価					2,850	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-260号	ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ(材料費)	2号ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ	単位	基	数量	1	単価	2,358,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	2号ﾌﾞﾚｷﾞｽﾄﾏﾝﾎｰﾙ		基	1	2,358,000	2,358,000		
	計					2,358,000		
	単価					2,358,000	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-261号	足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	単位	個	数量	1	単価	2,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足掛金物	W=300 後付け用	個	1	2,850	2,850		
	計					2,850		
	単価					2,850	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-262号	可とう継手(材料費)	φ600	単位	個	数量	1	単価	139,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	可とう継手	φ600	個	1	139,800	139,800		
	計					139,800		
	単価					139,800	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-263号	調整金具(材料費)	調整高45mmまで	単位	組	数量		1	単価	8,160
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	調整金具	調整高45mmまで	組	1	8,160	8,160			
	計					8,160			
	単価					8,160	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-264号	調整リング(材料費)	φ600 H100	単位	個	数量		1	単価	9,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	調整リング	φ600 H100	個	1	9,850	9,850			
	計					9,850			
	単価					9,850	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-265号	足掛金物(材料費)	W=300 後付け用	単位	個	数量		1	単価	2,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	足掛金物	W=300 後付け用	個	1	2,850	2,850			
	計					2,850			
	単価					2,850	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-266号	調整リング(材料費)	φ600 H100	単位	個	数量		1	単価	9,850
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	調整リング	φ600 H100	個	1	9,850	9,850			
	計					9,850			
	単価					9,850	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-267号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	80,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846.6	84,660		
	グレーチング 蓋	T-25 B800-L800用 並目 ボルト固定	枚	100	79,400	7,940,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		340		
	計					8,025,000		
	単価					80,250	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-268号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超え170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	90,750
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	蓋版コンクリート・鋼製	170kg以下 昼 無	枚	100	846.6	84,660		
	グレーチング 蓋	T-25 B900-L900用 並目 ボルト固定	枚	100	89,900	8,990,000		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		340		
	計					9,075,000		
	単価					90,750	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-269号	カ-ト°ハ°イ°設置	Gp-A-3E 景観色 20m以上50m未満	単位	m	数量	10	単価	2,855
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	49,720	9,944	WYB00046 単- 413号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		880		
計						28,550		
単価						2,855	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-270号	かゝつぱい (材料費)	Gp-A-3E 景観色	単位	m	数量		1	単価	19,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	かゝつぱい	Gp-A-3E 景観色	m	1	19,900	19,900			
	計					19,900			
	単価					19,900		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-271号	カ-ト°ハ°イ°設置	Gp-B-3E 景観色 20m以上50m未満	単位	m	数量	10	単価	2,855
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°レール支柱打込機[モンケン式]運転		モンケン質量400~600kg	日	0.2	49,720	9,944	WYB00002 単- 413号	
諸雑費 (率+まるめ) 5%			式	1		880		
計						28,550		
単価						2,855	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-272号	カ-ト°ハ°イ° (材料費)	Gp-B-3E 景観色	単位	m	数量		単価	
					1			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-273号	抵抗板付鋼製杭基礎打込及び引抜(同日施工3回以上)	無し 無し	単位	回	数量		単価	
					1			214,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	抵抗板付鋼製杭基礎打込および引抜 昼間	施工条件I 時間制約無	回	1	214,069.5	214,069		
	諸雑費(まるめ)		式	1		31		
	計					214,100		
	単価					214,100	円/回	

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-274号	抵抗板付鋼製杭基礎材料費（H形鋼杭）	単位	t	数量	単価	金額	単価	860,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	抵抗板付鋼製杭基礎	ボールアンカー100型-V	H150~400	t	1	860,000	860,000	
	諸雑費（まるめ）			式	1		0	
	計						860,000	
	単価						860,000	円/t

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-276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・カブセルレンス 10m2以上 無 無 有	単位	m 2	数量	1	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・カブセルレンス 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-277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 1020.3kg/基 2基 無 無	単位	基	数量	1	単価	2,082,000
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	1.02	1,970,000	2,009,400		
標識柱設置（片持式）		400kg以上 設置手間	基	1	71,680	71,680		
諸雑費（まるめ）			式	1		920		
計						2,082,000		
単価						2,082,000	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-278号	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	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（溶融式）	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 溶融型	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-279号	区画線設置	無し 溶融式手動 無し 実線 20cm 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	385.3
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	区画線設置（溶融式）	昼間 豪雪無 実線20cm 制約無	m	1,000	168.93	168,930		
	トラフィックペイント	3種1号 ビーズ15~18 白 溶融型	kg	760	235	178,600		
	ガラスビーズ	0.106~0.850mm	kg	33	180	5,940		
	接着用プライマー	区画線用	kg	33	485	16,005		
	軽油		L	39	142	5,538		
	諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		10,287		
	計					385,300		
	単価					385.3	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-280号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 15cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	337.6
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 破線15cm 制約無	m	1,000	173.57	173,570		
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	40	142	5,680		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		7,775		
計						337,600		
単価						337.6	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-281号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 破線 45cm 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装 全ての費用	単位	m	数量	1,000	単価	792.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 破線45cm 制約無	m	1,000	310.01	310,010		
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	73	142	10,366		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		22,949		
計						792,700		
単価						792.7	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-282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-283号	区画線設置	無し 熔融式手動 無し 矢印・記号・文字 15cm換算 無し 1.5mm 無し 有り 含有量15~18% 白 アスファルト舗装	単位	m	数量	1,000	単価	673.8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置（熔融式）		昼間 豪雪無 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 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	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-284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-285号	区画線設置	ペイント式 溶剤型 実線 20cm 加熱	単位	m	数量	1,000	単価	201
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.4	27,438	10,975		
特殊作業員			人	0.8	24,072	19,257		
普通作業員			人	2.4	18,564	44,553		
トラフィックペイント		加熱型 溶剤型 2種B 白	L	93	740	68,820		
ガラスビーズ		0.106~0.850mm	kg	79	180	14,220		
軽油			L	33	142	4,686		
ラインマーカ [ペイント・車載式]		幅15・20・30・45cm 8.0L/分	供用日	0.5	39,300	19,650		
諸雑費 (率+まるめ) 20%			式	1		18,839		
計						201,000		
単価						201	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-286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 4条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,892
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2	25,194	50,388		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	400	347	138,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		12		
計						189,200		
単価						1,892	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-287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
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-288号	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	単位	m	数量	50	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
埋設標識シート		300mm×50mm 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-289号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	単位	個	数量		単価	
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			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-290号	波付硬質合成樹脂管（F E P）敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 80mm 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,028
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 80mm	人	1.5	25,194	37,791		
			m	300	550	165,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		9		
	計					202,800		
	単価					2,028	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-291号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量		単価	
					50			188
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						188	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-292号	ベルマウス(材料費)	FEP80用	単位	個	数量		単価	
					1			657
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 80mm	個	1	657	657		
計						657		
単価						657	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-293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	546
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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 65mm	m	100	420	42,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						54,600		
単価						546	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-294号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量		単価	
					50			188
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						188	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-295号	ベルマウス(材料費)	FEP65用	単位	個	数量		単価	
					1			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 (FEP用)		ベルマウス 65mm	個	1	616	616		
計						616		
単価						616	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-297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 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,638
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 6 5 mm	人	1.5	25,194	37,791		
諸雑費（まるめ）			m	300	420	126,000		
計			式	1		9		
単価						163,800		
						1,638	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-298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 1条 0%	単位	m	数量	100	単価	473
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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-299号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量		単価	
					50			188
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						188	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-300号	ベルマウス(FEP80用)(材料費)	FEP80用	単位	個	数量		単価	
					1			657
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 80mm	個	1	657	657		
計						657		
単価						657	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-301号	ベルマウス(FEP65用)(材料費)	FEP65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. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-302号	ベルマウス(FEP50用)(材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	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（F E P用）		ベルマウス 5 0 mm	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-303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-304号	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	単位	m	数量		単価	
					50			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	

							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-305号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	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-306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 9条 0%	単位	m	数量	100	単価	4,257
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	4.5	25,194	113,373		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	900	347	312,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		27		
計						425,700		
単価						4,257	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-307号	埋設標識シート(材料費)	300mm 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	

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-308号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	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-309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 3条 0%	単位	m	数量	100	単価	1,419
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	1.5	25,194	37,791		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	300	347	104,100		
諸雑費 (まるめ)			式	1		9		
計						141,900		
単価						1,419	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-310号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量		単価	
						50		188
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						188	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-311号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	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-312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 6条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,838
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	3	25,194	75,582		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	600	347	208,200		
諸雑費（まるめ）			式	1		18		
計						283,800		
単価						2,838	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-313号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	単価	金額	単価	188
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						188	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-314号	ベルマウス(材料費)	FEP50用	単位	個	数量	単価	金額	単価	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-315号	基礎掘削及びびスパイラルダク立込	φ800(φ350)	単位	基	数量	1	単価	15,970
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
普通作業員		人	0.4	18,564	7,425			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	日	0.2	42,700	8,540	WYB00072	単- 414号	
諸雑費 (まるめ)		式	1		5			
計					15,970			
単価					15,970	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-316号	スパイラルダクト(材料費)φ800	φ800	単位	m	数量	1	単価	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	

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-317号	スパイラルダクト(材料費)φ350	φ350	単位	m	数量	1	単価	1,830
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	1,830	1,830		
計						1,830		
単価						1,830	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-318号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
						1		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／極	

							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-319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	

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-320号	連結式接地棒用リード端子	径10用 8mm2×500	単位	本	数量	1	単価	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	

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-321号	耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)	呼び径 22 0%	単位	m	数量	1	単価	132
	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 22mm	m	1	132	132		
	計					132		
	単価					132	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-322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-323号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 14mm2	単位	m	数量		単価	
					1			372
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 14mm2	m	1	372	372		
計						372		
単価						372	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-324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) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	174,200
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	103,000	106,090			
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,034	68,034			
諸雑費 (まるめ)		式	1		76			
計					174,200			
単価					174,200	円/t		

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-325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	191,700
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	SD345 D10	t	1.03	120,000	123,600		
	鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	68,034	68,034		
	諸雑費(まるめ)		式	1		66		
	計					191,700		
	単価					191,700	円/t	

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-326号	アンカーボルト設置		単位	k g	数量		単価	
						10		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/k g	

							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-327号	アンカーボルト材料費		単位	k g	数量		単価	
						1		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-328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-329号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	
						1		148
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
600Vビニル絶縁電線		I V 5. 5mm2	m	1	148	148		
計						148		
単価						148	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-330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 16mm	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-331号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	7,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	7,288.16	7,288		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,288		
単価						7,288	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-332号	構造物とりこわし	鉄筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	14,790
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	14,786.4	14,786		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,790		
単価						14,790	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-333号	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 DID無 L=1.5km以下	単位	m 3	数量	1	単価	51,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1.667	19,992	33,326		
軽油			L	35	142	4,970		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	供用日	2.133	5,900	12,584		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ(供用日当り)	供用日	2.133	182	388		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						51,270		
単価						51,270	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-334号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(2.20t/m ³)	m ³	100	4,400	440,000		
計						440,000		
単価						4,400	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-335号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(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-336号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(無筋)	m ³	100	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	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-337号	処分費 (m ³)		単位	m ³	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート殻(鉄筋)	m ³	100	2,000	200,000		
計						200,000		
単価						2,000	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-338号	埋戻し	土留掘削箇所	単位	m ³	数量	1	単価	3,862
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
特殊作業員		人	0.03	24,072	722			
普通作業員		人	0.1	18,564	1,856			
運転手（特殊）		人	0.03	22,032	660			
軽油		L	1	142	142			
ガソリン	レギュラー	L	0.2	143	28			
バックホウ（クローラ） [後方超小旋回型]	排ガス型（第2次） 山積0.28m ³	供用日	0.04	9,020	360			
ランマ	質量60～80kg	日	0.04	753	30			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		64			
計					3,862			
単価					3,862	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-339号	覆工板・覆工板受桁設置・撤去(設置面積700m2以下)	設置・撤去 標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	8,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	m ²	100	5,415	541,500	WB251991 単- 415号	
	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	m ²	100	3,365	336,500	WB251992 単- 416号	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					878,000		
	単価					8,780	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-340号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 2月 無 有 1100円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	4,282
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板		鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	2,940	2,940		
覆工板 修理費及びび損耗費			m 2	1	1,342	1,342		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						4,282		
単価						4,282	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-341号	山留材賃料	無 55日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	11,730
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	6,600	6,600		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料	t	0.22	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						11,730		
単価						11,730	円/t	

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-342号	スレ止め鋼材(損料)	[-200×80×7.5]	単位	t	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
溝形鋼(損料)		[-200×80×7.5]	t	1	10,170	10,170		
計						10,170		
単価						10,170	円/t	

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-343号	掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3m 3.53m 0m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	406,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.63	27,438	44,723		
トンネル特殊工			人	3.26	49,062	159,942		
特殊作業員			人	1.63	24,072	39,237		
普通作業員			人	1.63	18,564	30,259		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.63	54,400	88,672		
小型バックホウ運転		B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 無	日	1.63	8,456	13,783	WK230240 単- 417号	
諸雑費 (率+まるめ) 11%			式	1		30,084		
計						406,700		
単価						406,700	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-344号	土留材料費（撤去しない埋設）		単位	m	数量	1	単価	182,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ライナープレート	径3000 厚2.7	m	1	182,000	182,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					182,000		
	単価					182,000	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-345号	ラ付プレート撤去	径3.0m	単位	m	数量	1	単価	43,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	27,438	7,957			
普通作業員		人	0.58	18,564	10,767			
特殊作業員		人	0.29	24,072	6,980			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.4	37,440	14,976	WYB00142 単- 418号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,570			
計					43,250			
単価					43,250	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-346号	ラ付プレート(スクラップ 控除)	径3000 厚2.7	単位	t	数量	1	単価	-33,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクラップ	ヘビーH1	t	-1	33,700	-33,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					-33,700			
単価					-33,700	円/t		

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-347号	グラウト注入工	単位	m 3	数量	10	単価	32,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.54	27,438	14,816		
特殊作業員		人	1.09	24,072	26,238		
普通作業員		人	0.54	18,564	10,024		
グラウトモルタル		m 3	11.4	23,600	269,040		
諸雑費 (率+まるめ) 18%		式	1		9,182		
計					329,300		
単価					32,930	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-348号	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	単位	m ²	数量	1	単価	943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.005	27,438	137			
特殊作業員		人	0.006	24,072	144			
普通作業員		人	0.02	18,564	371			
バックホ運転	排ガス(1次)山積0.8m ³	日	0.005	51,890	259	WYB00014 単- 419号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32			
計					943			
単価					943	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-350号	山留材賃料	無 42日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	5,040	5,040		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料	t	0.22	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						10,170		
単価						10,170	円/t	

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-351号	掘削土留	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 3.5m 3.058m 0m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	369,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.482	27,438	40,663			
トンネル特殊工		人	2.964	49,062	145,419			
特殊作業員		人	1.482	24,072	35,674			
普通作業員		人	1.482	18,564	27,511			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	1.482	54,400	80,620			
小型バックホウ運転	B工法-1(人力併用機械掘削、機械排土) 無	日	1.482	8,456	12,531	WK230240 単- 417号		
諸雑費 (率+まるめ) 11%		式	1		27,382			
計					369,800			
単価					369,800	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-352号	土留材料費（撤去しない埋設）	単位	m	数量	単価	金額	単価	211,000
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	ライナープレート	径3500 厚2.7	m	1	211,000	211,000		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					211,000		
	単価					211,000	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-353号	ラ付プレート撤去	径3.5m	単位	m	数量	1	単価	49,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.349	27,438	9,575			
普通作業員		人	0.698	18,564	12,957			
特殊作業員		人	0.349	24,072	8,401			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.4	37,440	14,976	WYB00143 単- 418号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,091			
計					49,000			
単価					49,000	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-354号	ラ付プレート(スクラップ 控除)	径3500 厚2.7	単位	t	数量	1	単価	-33,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	スクラップ	ヘビーH1	t	-1	33,700	-33,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					-33,700		
	単価					-33,700	円/t	

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-355号	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	単位	m ²	数量	1	単価	943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.005	27,438	137			
特殊作業員		人	0.006	24,072	144			
普通作業員		人	0.02	18,564	371			
バックホ運転	排ガス(1次)山積0.8m ³	日	0.005	51,890	259	WYB00018 単- 419号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32			
計					943			
単価					943	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-356号	覆工板賃料	覆工板(鋼製滑り止め 補強型) 1月 無 有 1100円 1回	単位	m 2	数量	1	単価	2,812
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
覆工板	鋼製滑り止め 補強型	m 2	1	1,470	1,470			
覆工板 修理費及びび損耗費		m 2	1	1,342	1,342			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					2,812			
単価					2,812	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-357号	山留材賃料	無 25日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	8,123
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼 (山留主部材)		250~400型 (80~200kg/m)	t	1	3,000	3,000		
H形鋼 (山留主部材) 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材 (A)		賃料	t	0.22	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,123		
単価						8,123	円/t	

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-358号	スレ止め鋼材(損料)	[-200×80×7.5]	単位	t	数量	1	単価	10,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	溝形鋼(損料)	[-200×80×7.5]	t	1	10,170	10,170		
	計					10,170		
	単価					10,170	円/t	

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-359号	掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 2.5m 3.14m 0m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	262,300
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.823	27,438	22,581			
トンネル特殊工		人	1.646	49,062	80,756			
特殊作業員		人	0.823	24,072	19,811			
普通作業員		人	0.823	18,564	15,278			
クラムシェル運転	無	日	0.823	82,770	68,119	WK230230	単- 420号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	2.5 t 吊	日	0.823	54,400	44,771			
諸雑費 (率+まるめ) 8%		式	1		10,984			
計					262,300			
単価					262,300	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-360号	土留材料費 (撤去しない埋設)	単位	m	数量	単価	金額	単価	162,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
ライナープレート	径2500 厚2.7	m	1	162,000	162,000			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					162,000			
単価					162,000	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-361号	ラ付プレート撤去	径2.5m	単位	m	数量	1	単価	43,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	27,438	7,957			
普通作業員		人	0.58	18,564	10,767			
特殊作業員		人	0.29	24,072	6,980			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.4	37,440	14,976	WYB00144 単- 418号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,570			
計					43,250			
単価					43,250	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-362号	ラ付プレート(スクラップ 控除)	径2500 厚2.7	単位	t	数量	1	単価	-33,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
スクラップ	ヘビーH1	t	-1	33,700	-33,700			
諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
計					-33,700			
単価					-33,700	円/t		

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-363号	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	単位	m ²	数量	1	単価	943
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.005	27,438	137			
特殊作業員		人	0.006	24,072	144			
普通作業員		人	0.02	18,564	371			
バックホ運転	排ガス(1次)山積0.8m ³	日	0.005	51,890	259	WYB00025 単- 419号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%		式	1		32			
計					943			
単価					943	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-365号	山留材賃料	無 23日 無 有 4700円 無 無 1回/現場	単位	t	数量	1	単価	7,883
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
H形鋼（山留主部材）		250～400型（80～200kg/m）	t	1	2,760	2,760		
H形鋼（山留主部材） 修理費及び損耗費			t	1	5,123	5,123		
副部材（A）		賃料	t	0.22	0	0		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,883		
単価						7,883	円/t	

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-367号	掘削土留	A工法(人力掘削、機械排土) 1.5m 2.607m 0m 無 標準(1.0)	単位	本	数量	1	単価	180,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.565	27,438	15,502		
トンネル特殊工			人	1.13	49,062	55,440		
特殊作業員			人	0.565	24,072	13,600		
普通作業員			人	0.565	18,564	10,488		
クラムシェル運転		無	日	0.565	82,770	46,765	WK230230 単- 420号	
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	0.565	54,400	30,736		
諸雑費 (率+まるめ) 8%			式	1		7,569		
計						180,100		
単価						180,100	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-369号	ライフプレート切断	径1.5m	単位	m	数量	1	単価	43,250
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.29	27,438	7,957			
普通作業員		人	0.58	18,564	10,767			
特殊作業員		人	0.29	24,072	6,980			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.4	37,440	14,976	WYB00147 単- 418号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,570			
計					43,250			
単価					43,250	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-370号	ラ付プレート(スクラップ 控除)	径1500 厚2.7	単位	t	数量		1	単価	-33,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	スクラップ	ヘビーH1	t	-1	33,700	-33,700			
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0			
	計					-33,700			
	単価					-33,700	円/t		

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-371号	基礎碎石撤去	7.5cmを超え12.5cm以下 RC-40	単位	m ²	数量		1	単価	943
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役									
			人	0.005	27,438	137			
特殊作業員									
			人	0.006	24,072	144			
普通作業員									
			人	0.02	18,564	371			
バックホ運転									
		排ガス(1次)山積0.8m ³	日	0.005	51,890	259	WYB00020 単- 419号		
諸雑費 (率+まるめ) 5%									
			式	1		32			
計						943			
単価						943	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-372号	坑口	φ800	単位	箇所	数量	1	単価	430,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	27,438	34,297			
普通作業員		人	2.5	18,564	46,410			
止水器	φ1000	組	1	300,000	300,000			
鋼材溶接工		m	4.4	3,182	14,000	WYB00134 単- 421号		
鋼材切断工		m	8.8	2,314	20,363	WYB00135 単- 422号		
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.2	37,440	7,488	WYB00136 単- 423号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		8,042			
計					430,600			
単価					430,600	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-373号	鏡切り	9.5m/箇所	単位	m	数量	1	単価	2,157
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.006	27,438	164		
溶接工			人	0.051	30,192	1,539		
普通作業員			人	0.019	18,564	352		
諸雑費（率+まるめ） 5%			式	1		102		
計						2,157		
単価						2,157	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-374号	推進設備設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	594,900
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	2	27,438	54,876			
特殊作業員		人	4	24,072	96,288			
普通作業員		人	4	18,564	74,256			
溶接工		人	1	30,192	30,192			
電工		人	1	25,194	25,194			
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	日	1.5	51,200	76,800			
発動発電機運転	125kVA	日	1.25	31,240	39,050	WYB00193 単- 424号		
諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		198,244			
計					594,900			
単価					594,900	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-375号	推進設備撤去		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2	27,438	54,876		
	特殊作業員		人	4	24,072	96,288		
	普通作業員		人	4	18,564	74,256		
	溶接工		人	1	30,192	30,192		
	電工		人	1	25,194	25,194		
	ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]	20 t 吊	日	1.5	51,200	76,800		
	発動発電機運転	125kVA	日	1.25	31,240	39,050	WYB00149 単- 424号	
	諸雑費 (率+まるめ) 50%		式	1		198,244		
	計					594,900		
	単価					594,900	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-376号	中込注入設備設置	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	45,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,438	10,975			
特殊作業員		人	0.4	24,072	9,628			
普通作業員		人	0.4	18,564	7,425			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.4	37,440	14,976	WYB00197 単- 418号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,796			
計						45,800		
単価						45,800	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-377号	中込注入設備撤去	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	45,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.4	27,438	10,975			
特殊作業員		人	0.4	24,072	9,628			
普通作業員		人	0.4	18,564	7,425			
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.4	37,440	14,976	WYB00140 単- 418号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		2,796			
計						45,800		
単価						45,800	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-378号	坑口	φ800	単位	箇所	数量	1	単価	409,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	1.25	27,438	34,297			
普通作業員		人	2.5	18,564	46,410			
止水器	φ800	組	1	279,000	279,000			
鋼材溶接工		m	4.4	3,182	14,000	WYB00115 単- 421号		
鋼材切断工		m	8.8	2,314	20,363	WYB00113 単- 422号		
トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	日	0.2	37,440	7,488	WYB00116 単- 423号		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		8,042			
計					409,600			
単価					409,600	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-379号	鏡切り	6.6m/箇所	単位	m	数量	1	単価	2,157
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.006	27,438	164			
溶接工		人	0.051	30,192	1,539			
普通作業員		人	0.019	18,564	352			
諸雑費（率+まるめ） 5%		式	1		102			
計					2,157			
単価					2,157	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-380号	二重管ストレーナ工法	2セット 0m 4.5m 1.38m 2.58m 1350L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	126,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.174	27,438	4,774			
特殊作業員		人	0.522	24,072	12,565			
普通作業員		人	0.348	18,564	6,460			
注入材	無機系 瞬結タイプ	L	1,350	58	78,300			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.348	6,560	2,282			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.348	5,510	1,917			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	礫質土	m	0	2,324	0	WB223711 単- 425号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	砂質土	m	4.5	1,049	4,720	WB223711 単- 426号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	粘性土	m	1.38	702	968	WB223711 単- 427号		
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		KL	1.35	6,398	8,637	WB223712 単- 428号		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		6,077			

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-381号	二重管ストレーナ工法	2セット 0m 4.5m 1.38m 4.38m 615L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	68,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.118	27,438	3,237			
特殊作業員		人	0.354	24,072	8,521			
普通作業員		人	0.236	18,564	4,381			
注入材	無機系 瞬結タイプ	L	615	58	35,670			
ボーリングマシン [油圧式]	5. 5 kW級	日	0.236	6,560	1,548			
薬液注入ポンプ	5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.236	5,510	1,300			
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	礫質土	m	0	2,324	0	WB223711 単- 425号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	砂質土	m	4.5	1,049	4,720	WB223711 単- 426号		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	粘性土	m	1.38	702	968	WB223711 単- 427号		
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費		KL	0.615	6,398	3,934	WB223712 単- 428号		
諸雑費 (率+まるめ) 22%		式	1		4,171			

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-381号	二重管ストレーナ工法	2ヶ所 0m 4.5m 1.38m 4.38m 615L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	68,450
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					68,450		
	単価					68,450	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-382号	二重管ストレーナ工法	2セット 0m 4.628m 1.38m 2.558m 1372L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	128,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.177	27,438	4,856		
特殊作業員			人	0.53	24,072	12,758		
普通作業員			人	0.353	18,564	6,553		
注入材		無機系 瞬結タイプ	L	1,372	58	79,576		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	0.353	6,560	2,315		
薬液注入ポンプ		5～20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.353	5,510	1,945		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		礫質土	m	0	2,324	0	WB223711 単- 425号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		砂質土	m	4.628	1,049	4,854	WB223711 単- 426号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		粘性土	m	1.38	702	968	WB223711 単- 427号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費			KL	1.372	6,398	8,778	WB223712 単- 428号	
諸雑費 (率+まるめ) 22%			式	1		6,197		

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-382号	二重管ストレナーナ工法	2tett 0m 4.628m 1.38m 2.558m 1372L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	128,800
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	計					128,800		
	単価					128,800	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-383号	二重管ストレーナ工法	2セット 0m 4.628m 1.38m 4.258m 682L/本 無 無	単位	本	数量	1	単価	74,080
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.124	27,438	3,402		
特殊作業員			人	0.372	24,072	8,954		
普通作業員			人	0.248	18,564	4,603		
注入材		無機系 瞬結タイプ	L	682	58	39,556		
ボーリングマシン [油圧式]		5. 5 kW級	日	0.248	6,560	1,626		
薬液注入ポンプ		5~20L/min×2 (9.8MPa)	日	0.248	5,510	1,366		
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		礫質土	m	0	2,324	0	WB223711 単- 425号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		砂質土	m	4.628	1,049	4,854	WB223711 単- 426号	
二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費		粘性土	m	1.38	702	968	WB223711 単- 427号	
二重管ストレーナ工法注入消耗材料費			KL	0.682	6,398	4,363	WB223712 単- 428号	
諸雑費 (率+まるめ) 22%			式	1		4,388		

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-384号	注入設備据付・解体	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	現場	数量	1	単価	409,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.2	27,438	60,363		
特殊作業員			人	8.2	24,072	197,390		
普通作業員			人	3.4	18,564	63,117		
トラック [クレーン装置付]		ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	13	6,827	88,751	単-429号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		79		
計						409,700		
単価						409,700	円/現場	

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-385号	注入設備移設	二重管ストレーナ工法 2セット	単位	回	数量	1	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	土木一般世話役		人	1.3	27,438	35,669	
	特殊作業員		人	5.5	24,072	132,396	
	普通作業員		人	2.2	18,564	40,840	
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	8	6,827	54,616	単-429号
	諸雑費 (まるめ)		式	1		79	
	計					263,600	
	単価					263,600	円/回

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-386号	大型土のう工	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	袋	数量	10	単価	890.5
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.087	27,438	2,387			
特殊作業員		人	0.087	24,072	2,094			
バックホウ運転 (クレーン仕様)	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	日	0.087	50,660	4,407	WK250500 単- 430号		
諸雑費 (率+まるめ) 0.4%		式	1		17			
計					8,905			
単価					890.5	円/袋		

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-387号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
処分費		廃プラスチック類	t	100	20,000	2,000,000		
計						2,000,000		
単価						20,000	円/t	

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-388号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		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	1.000-00-00-2-50
単-389号	交通誘導警備員A		単位	人日	数量		単価	
					1			27,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人	1	27,693	27,693		
諸雑費（まるめ）			式	1		7		
計						27,700		
単価						27,700	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	1.000-00-00-2-50
単-390号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
					1			22,340
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	22,338	22,338		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						22,340		
単価						22,340	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-391号	重建設機械分解組立	分解組立 BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	175,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	24,072	64,994		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,400	76,160		
諸雑費 (率+まるめ) 24%			式	1		33,846		
計						175,000		
単価						175,000	円/回	

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-392号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) BH系山積1.0上1.4m3下(油圧クラム・テレスコ0.4上0.6m3下) 標準(1.0)	単位	回	数量	1	単価	494,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	2.7	24,072	64,994		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	1.4	54,400	76,160		
運搬費等率 250%			式	1		352,885		
諸雑費 (まるめ)			式	1		61		
計						494,100		
単価						494,100	円/回	

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-393号	仮設材等(鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)の運	北海道・東北・北陸・中国・四国・九州 11.5km 12m以内 各種(実数入力) 0無 無	単位	t	数量	1	単価	3,570
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基本運賃区分B		製品長12m以内 20kmまで	t	1	3,570	3,570		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						3,570		
単価						3,570	円/t	

							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-394号	仮設材等の積込み、取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	単位	t	数量	1	単価	1,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込み、取卸し費(仮設材等)			t	1	1,500	1,500		
諸雑費(まるめ)			式	1		0		
計						1,500		
単価						1,500	円/t	

参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 3
							歩掛使用年月	2026. 3
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-395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-396号	システム初期費（ICT）	ブルドーザ	単位	式	数量		単価	
					1		548,000	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円/式	

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-397号	道路施設基本等作成費用		単位	式	数量	1	単価
							64,230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
技術員			人	1.75	36,700	64,225	
諸雑費（まるめ）			式	1		5	
計						64,230	
単価						64,230	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-398号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量	1	単価
							60,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
道路工事完成図等作成費			式	1		60,000	
計						60,000	
単価						60,000	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-399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

単一400号	発動発電機運転	125kVA	単位	日	数量	1	単価	31,240
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	軽油		L	186	142	26,412		
	発動発電機 [ディーゼルエンジン駆動]	125kVA	日	1	4,820	4,820		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					31,240		
	単価					31,240	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

単一401号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	63,740
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2次） 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.49	19,700	29,353		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						63,740		
単価						63,740	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	1.000-00-00-2-50

単-402号	トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	33,048	33,048			
軽油		L	31	142	4,402			
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	供用日	1	11,000	11,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					48,450			
単価					48,450	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	1.000-00-00-2-50

単-405号	トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	33,048	33,048			
軽油		L	31	142	4,402			
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	供用日	1	11,000	11,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					48,450			
単価					48,450	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	1.000-00-00-2-50

単一406号	トラック運転	4t積	単位	日	数量	1	単価	41,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	29,988	29,988		
軽油			L	31	142	4,402		
トラック [普通型]		4～4.5 t 積	供用日	1	6,880	6,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,270		
単価						41,270	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	1.000-00-00-2-50

単-407号	推進機械損料	単位	日	数量	単価	金額	単価	277,600
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
推進機械損料		41kw 推進用		供用日	1	173,000	173,000	
電気溶接機 [交流アーク式 (手動)]		電撃防止器内蔵型 定格電流250A		供用日	1	123	123	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程5m		供用日	1	85	85	
工事用水中モータポンプ [普通型]		潜水ポンプ 口径φ50mm 全揚程20m		供用日	1	287	287	
工事用水中モータポンプ [攪拌装置付]		水中泥水ポンプ 口径φ80mm 全揚程15m		供用日	1	583	583	
水槽 (一般工事用) [鋼板製簡易水槽]		5m3		供用日	1	633	633	
土砂バケツ		0.5m3		供用日	1	320	320	
軸流ファン [軸流式・定風量型]		50/60m3/min		供用日	1	101	101	
偏心先導管				供用日	1	4,335	4,335	
ケーシングロッド				供用日	1	8,620	8,620	
刃先				供用日	1	23,200	23,200	

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	1.000-00-00-2-50

単-408号	トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	48,450
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	33,048	33,048			
軽油		L	31	142	4,402			
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	供用日	1	11,000	11,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		0			
計					48,450			
単価					48,450	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	1.000-00-00-2-50

単-409号	トラック運転	4t積	単位	日	数量	1	単価	41,270
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	29,988	29,988		
軽油			L	31	142	4,402		
トラック [普通型]		4～4.5 t積	供用日	1	6,880	6,880		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						41,270		
単価						41,270	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-413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	49,720
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	17,600	17,600			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					49,720			
単価					49,720	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

単一414号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 運転	排ガス型(第2次) 山積0.28m3 1.7t吊	単位	日	数量	1	単価	42,700
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	45	142	6,390		
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	供用日	1.66	8,600	14,276		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						42,700		
単価						42,700	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-415号	覆工板・覆工板受桁設置(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	5,415
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.9	27,438	79,570		
とび工			人	4.6	28,560	131,376		
溶接工			人	2.1	30,192	63,403		
普通作業員			人	5.1	18,564	94,676		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25 t 吊	日	2.9	54,400	157,760		
諸雑費 (率+まるめ) 4%			式	1		14,715		
計						541,500		
単価						5,415	円/m ²	

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

単一416号	覆工板・覆工板受桁撤去(覆工板設置面積700m2以下)	標準(1.0)	単位	m ²	数量	100	単価	3,365
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.8	27,438	49,388		
とび工			人	2.7	28,560	77,112		
溶接工			人	1.3	30,192	39,249		
普通作業員			人	3.2	18,564	59,404		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		2.5 t 吊	日	1.8	54,400	97,920		
諸雑費 (率+まるめ) 6%			式	1		13,427		
計						336,500		
単価						3,365	円/m ²	

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

単一418号	トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	37,440
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	31	142	4,402			
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	供用日	1	11,000	11,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					37,440			
単価					37,440	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

単一419号	バックホ運転	排ガス(1次)山積0.8m3	単位	日	数量	1	単価	51,890
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	87	142	12,354		
バックホウ（クローラ） [標準]		排ガス型（第1次） 山積0.8m3	供用日	1	17,500	17,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						51,890		
単価						51,890	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-420号	クラムシェル運転	無	単位	日	数量	1	単価	82,770
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	42	142	5,964		
油圧クラムシェル [テレスコピック式]		排ガス型（第1次） 平積0.4m ³	供用日	1.43	38,300	54,769		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						82,770		
単価						82,770	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-421号	鋼材溶接工	単位	m	数量	単価	金額	単価	3,182
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
土木一般世話役				人	0.01	27,438	274	
溶接工				人	0.076	30,192	2,294	
普通作業員				人	0.021	18,564	389	
電気溶接棒		E 4 3 1 3 軟鋼用 5 m m		k g	0.4	487	194	
電気溶接機 [半自動アーク溶接機]		2 0 0 A		供用日	0.076	412	31	
諸雑費（まるめ）				式	1		0	
計							3,182	
単価							3,182	円/m

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-422号	鋼材切断工		単位	m	数量	1	単価	2,314
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.007	27,438	192		
溶接工			人	0.053	30,192	1,600		
普通作業員			人	0.02	18,564	371		
酸素		ボンベ	m ³	0.163	545	88		
アセチレン		ボンベ	k g	0.028	2,260	63		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						2,314		
単価						2,314	円/m	

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-423号	トラック運転[クレーン装置付]	4t積 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	37,440
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	31	142	4,402			
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	供用日	1	11,000	11,000			
諸雑費（まるめ）		式	1		6			
計					37,440			
単価					37,440	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-425号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	レ質土	単位	m	数量	1	単価	2,324
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.05	9,720	486		
メタルクラウン		径41	個	0.3	2,560	768		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.005	168,000	840		
附属品費 11%			式	1		230		
計						2,324		
単価						2,324	円/m	

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-426号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	砂質土	単位	m	数量	1	単価	1,049
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.03	9,720	291		
メタルクラウン		径41	個	0.04	2,560	102		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.003	168,000	504		
附属品費 17%			式	1		152		
計						1,049		
単価						1,049	円/m	

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-427号	二重管ストレーナ工法削孔消耗材料費	粘性土	単位	m	数量	1	単価	702
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
二重管ボーリングロッド			m	0.02	9,720	194		
メタルクラウン		径41	個	0.03	2,560	76		
グラウトモニタ		複相用 φ40.5mm	個	0.002	168,000	336		
附属品費 16%			式	1		96		
計						702		
単価						702	円/m	

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-428号	二重管ストレーナ工法注入消耗材料費	単位	KL	数量	単価	金額	単価	6,398
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	グラウトモニタ	複相用	φ 4 0 . 5 mm	個	0.02	168,000	3,360	
	注入用ホース類	複相用	φ 1 2 mm 4 . 9 MP a L = 5 0 m × 3	組	0.005	335,000	1,675	
	サクシヨンホース	複相用	φ 3 8 mm L = 3 m × 3	組	0.003	28,200	84	
	附属品費 25%			式	1		1,279	
	計						6,398	
	単価						6,398	円/KL

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-429号	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	単位	時間	数量	1	単価	6,827
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	5.3	142	752		
	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック4～4.5t積 吊能力2.9t	時間	1	2,330	2,330		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
	計					6,827		
	単価					6,827	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-430号	バックホウ運転（クレーン仕様）	撤去 6m以下 -3m≦H≦2m	単位	日	数量	1	単価	50,660
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	101	142	14,342		
バックホウ（クローラ） [標準・クレーン機能付き]		山積0.8m3（平積0.6m3） 2.9t吊	日	1.21	11,800	14,278		
諸雑費（まるめ）			式	1		8		
計						50,660		
単価						50,660	円/日	