

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事
工事地名	鳥取県東伯郡湯梨浜町はわい長瀬地内～鳥取県東伯郡北栄町江北地内

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 8年 3月	12) 設 計 年 月	令和 8年 1月
2) 事務所名	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	3141010024	14) 単価適用年月	2026年 2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 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	舗装工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	332日間 自 令和 8年 4月 1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	325,820
		23) 公 告 日	令和 8年 1月22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7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (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
舗装	式	1		146,694,411			
道路土工	式	1		19,598,896			
路体盛土工	式	1		8,631,920			
法面整形工(ICT)	式	1		422,483			
防草コンクリート	式	1		10,544,493			
法面工	式	1		12,600			
植生工	式	1		12,600			
舗装工	式	1		111,737,070			
橋面防水工	式	1		7,634,200			
排水性舗装工 (路肩舗装A)	式	1		11,099,230			
排水性舗装工 (橋面舗装A)	式	1		16,426,460			
排水性舗装工(ICT) (車道舗装A)	式	1		76,577,180			
排水構造物工	式	1		4,414,380			

## 設計総括表

工事項名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
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
側溝工	式	1		4,135,070			
集水桝・マンホール工	式	1		279,310			
縁石工	式	1		375,500			
縁石工	式	1		375,500			
踏掛版設置工	式	1		2,504,960			
踏掛版設置工	式	1		2,504,960			
防護柵工	式	1		543,780			
路側防護柵工	式	1		543,780			
標識工	式	1		117,487			
作業土工	式	1		235			
小型標識工 (S-1型)	式	1		13,912			
小型標識工 (S-2型)	式	1		11,740			
小型標識工 (S-3型)	式	1		20,530			

# 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
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
小型標識工 (S-4型)	式	1		23,480			
小型標識工 (S-5型)	式	1		10,890			
小型標識工 (S-6型)	式	1		12,590			
小型標識工 (S-7型)	式	1		24,110			
道路付属施設工	式	1		6,252,301			
作業土工	式	1		1,941,219			
ケーブル配管工	式	1		2,820,492			
照明工	式	1		1,245,390			
ノズ工	式	1		245,200			
構造物撤去工	式	1		845,637			
構造物取壊し工	式	1		336,433			
運搬処理工	式	1		509,204			
仮設工	式	1		291,800			

## 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)			事業区分	道路新設・改築		
				工事区分	舗装		
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
交通管理工	式	1		291,800			
直接工事費	式	1		146,694,411			
共通仮設費	式	1		20,711,180			
共通仮設費	式	1		2,257,180			
技術管理費	式	1		926,180			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,331,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		18,454,000			
純工事費	式	1		167,405,591			
現場管理費	式	1		49,144,000			
工事原価	式	1		216,549,591			
一般管理費等	式	1		33,360,409			
工事価格	式	1		249,910,000			
消費税相当額	式	1		24,991,000			



# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
舗装		式	1		146,694,411				
道路土工		式	1		19,598,896				
路体盛土工		式	1		8,631,920				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	880	4,920	4,329,600			単-1号	
土材料		m3	880	4,889	4,302,320			単-2号	
法面整形工(ICT)		式	1		422,483				
法面整形(盛土部)(ICT) (1,000m3未満)	法面締め無し	m2	890	474.7	422,483			単-3号	
防草コンクリート		式	1		10,544,493				
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 夜間割増無し	m2	392	3,774	1,479,408			単-4号	
張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート 夜間割増無し	m2	437	3,405	1,487,985			単-5号	
張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート 夜間割増無し	m2	23	3,416	78,568			単-6号	
張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40(高炉)コンクリート 夜間割増無し	m2	3,520	2,127	7,487,040			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
張りコンクリート (5号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	m2	4	2,873	11,492			単-8号	
法面工		式	1		12,600				
植生工		式	1		12,600				
種子散布	肥料無し 100m2未満	m2	30	420	12,600			単-9号	
舗装工		式	1		111,737,070				
橋面防水工		式	1		7,634,200				
橋面防水	塗膜防水	m2	3,800	2,009	7,634,200			単-10号	
排水性舗装工 (路肩舗装A)		式	1		11,099,230				
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	m2	1,510	1,188	1,793,880			単-11号	
基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	1,630	2,557	4,167,910			単-12号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	1,760	2,919	5,137,440			単-13号	
排水性舗装工 (橋面舗装A)		式	1		16,426,460				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
基層(車道・路肩部)	各種(2.30以上2.40t/m <sup>3</sup> 未満)改質As再生密粒Ⅱ型(20)DS3000舗装厚40mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	3,710	1,982	7,353,220			単-14号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>	3,740	2,426	9,073,240			単-15号	
排水性舗装工(ICT) (車道舗装A)		式	1		76,577,180				
下層路盤(車道・路肩部)(ICT)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	m <sup>2</sup>	7,230	1,090	7,880,700			単-16号	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m <sup>2</sup>	7,230	1,177	8,509,710			単-17号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種)再生As安定処理 仕上り厚 80mm	m <sup>2</sup>	7,100	3,247	23,053,700			単-18号	
基層(車道・路肩部)	改質As再生粗粒Ⅰ型(20)DS3000舗装厚50mm 3.0m超	m <sup>2</sup>	6,970	2,463	17,167,110			単-19号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m <sup>2</sup>	6,840	2,919	19,965,960			単-20号	
排水構造物工		式	1		4,414,380				
側溝工		式	1		4,135,070				
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	389	10,630	4,135,070			単-21号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
集水柵・マンホール工		式	1		279,310				
現場打ち街渠柵 (1号街渠柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	1	38,210	38,210			単-22号	
現場打ち集水柵 (1号集水柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	2	44,130	88,260			単-23号	
現場打ち集水柵 (2号集水柵)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	箇所	4	38,210	152,840			単-24号	
縁石工		式	1		375,500				
縁石工		式	1		375,500				
アスカーフ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm 2以上235cm2未満	m	250	1,502	375,500			単-25号	
踏掛版設置工		式	1		2,504,960				
踏掛版設置工		式	1		2,504,960				
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉)	m3	38	65,920	2,504,960			単-26号	
防護柵工		式	1		543,780				
路側防護柵工		式	1		543,780				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築			
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	舗装	数量増減	金額増減	摘要
カーブパイプ	Gp-A-3E 塗装品 20m未満	m	19	28,620	543,780					単-27号
標識工		式	1		117,487					
作業土工		式	1		235					
整地	残土受入れ地での処理	m3	2	117.7	235					単-28号
小型標識工 (S-1型)		式	1		13,912					
標識基礎	単柱式	基	2	6,956	13,912					単-29号
小型標識工 (S-2型)		式	1		11,740					
標識基礎	単柱式	基	1	11,740	11,740					単-30号
小型標識工 (S-3型)		式	1		20,530					
標識基礎	単柱式	基	1	20,530	20,530					単-31号
小型標識工 (S-4型)		式	1		23,480					
標識基礎	単柱式	基	2	11,740	23,480					単-32号

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
小型標識工 (S-5型)		式	1		10,890				
標識基礎	単柱式	基	1	10,890	10,890			単-33号	
小型標識工 (S-6型)		式	1		12,590				
標識基礎	単柱式	基	1	12,590	12,590			単-34号	
小型標識工 (S-7型)		式	1		24,110				
標識基礎	単柱式	基	1	24,110	24,110			単-35号	
道路付属施設工		式	1		6,252,301				
作業土工		式	1		1,941,219				
床掘り	土砂	m3	20	225.1	4,502			単-36号	
床掘り	土砂	m3	1	248.1	248			単-37号	
床掘り	土砂	m3	279	1,829	510,291			単-38号	
埋戻し		m3	20	1,671	33,420			単-39号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
埋戻し		m3	1	2,621	2,621			単-40号	
埋戻し	土砂	m3	259	3,191	826,469			単-41号	
基面整正		m2	8	365.2	2,921			単-42号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	110	117.7	12,947			単-43号	
土材料		m3	110	4,980	547,800			単-44号	
ケーブル配管工		式	1		2,820,492				
1号管路	FEP50×4条	m	230	2,297	528,310			単-45号	
2号管路	FEP50×4条	m	11	2,692	29,612			単-46号	
3号管路	FEP50×4条	m	250	2,295	573,750			単-47号	
4号管路	FEP50×4条	m	31	2,336	72,416			単-48号	
5号管路	FEP50×5条	m	128	2,854	365,312			単-49号	
6号管路	FEP65×1条 FEP50×1条	m	13	1,463	19,019			単-50号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
7号管路	FEP50×1条	m	20	734.3	14,686			単-51号	
8号管路	FEP65×1条	m	11	834.4	9,178			単-52号	
9号管路	FEP50×2条	m	45	1,378	62,010			単-53号	
10号管路	FEP50×1条	m	58	739.1	42,867			単-54号	
11号管路	FEP65×1条	m	32	805.7	25,782			単-55号	
12号管路	FEP50×1条	m	53	728.9	38,631			単-56号	
13号管路	FEP50×5条	m	144	2,845	409,680			単-57号	
14号管路	FEP65×1条	m	5	814.2	4,071			単-58号	
15号管路	FEP50×2条	m	52	1,422	73,944			単-59号	
16号管路	FEP50×1条	m	6	829.1	4,974			単-60号	
屋外配管 (17号管路)	G54 SUS 4条 径 50m m	m	0.5	111,300	55,650			単-61号	
プレキャストハットホル設置 (1号ハットホル)	1200×600×1000	個所	1	490,600	490,600			単-62号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
照明工		式	1		1,245,390				
1号照明柱基礎	φ500×1700	基	3	53,830	161,490			単-63号	
2号照明柱基礎	φ500×2200	基	10	60,860	608,600			単-64号	
1号フレコライト基礎	400×400×950	基	1	18,800	18,800			単-65号	
1号カマ基礎	1600×3000×1300	基	1	456,500	456,500			単-66号	
ノズ工		式	1		245,200				
1号合流ノズ		箇所	1	245,200	245,200			単-67号	
構造物撤去工		式	1		845,637				
構造物取壊し工		式	1		336,433				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	4	9,474	37,896			単-68号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 10cm	m2	82	521	42,722			単-69号	
舗装版破砕	アスファルト舗装版 舗装版厚 18cm	m2	350	730.9	255,815			単-70号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	舗装	数量増減	金額増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
運搬処理工		式	1		509,204				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	4	5,021	20,084			単-71号	
殻運搬	アスファルト殻	m3	71	2,300	163,300			単-72号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	4	1,880	7,520			単-73号	
殻処分 (2.35t/m3)	アスファルト殻	m3	49	4,700	230,300			単-74号	
殻処分 (2.00t/m3)	アスファルト殻	m3	22	4,000	88,000			単-75号	
仮設工		式	1		291,800				
交通管理工		式	1		291,800				
交通誘導警備員 B(昼間)		人日	20	14,590	291,800			単-76号	
直接工事費		式	1		146,694,411				
共通仮設費		式	1		20,711,180				
共通仮設費		式	1		2,257,180				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路はわい長瀬地区舗装工事 (当初)					事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
技術管理費		式	1		926,180				
システム初期費(ICT)		式	1		623,000			内-1号	
道路施設基本データ作成費用		式	1		63,180			内-2号	
道路工事完成図等作成費		式	1		240,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,331,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		18,454,000				
純工事費		式	1		167,405,591				
現場管理費		式	1		49,144,000				
工事原価		式	1		216,549,591				
一般管理費等		式	1		33,360,409				
工事価格		式	1		249,910,000				
消費税相当額		式	1		24,991,000				









# 1 次単価表

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

単-1号	路体(築堤)盛土	2.5m未満	単位	m3	数量	1	単価	4,920
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m 3	1	4,920	4,920	CB210510	
計						4,920		
単価						4,920	円/m3	

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

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

単-3号	法面整形(盛土部)(ICT) (1,000m3未満)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	474.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	法面整形(ICT)	盛土部	m 2	1	474.7	474.7	WYB00046 単- 77号	
	整形箇所=盛土部; 法面締固めの有無=無し; 土質=粘土、砂及び砂質土、粘性土;							
	計					474.7		
	単価					474.7	円/m2	

# 1次単価表

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

単一4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	392	単価	3,774
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	46	4,845	222,870	WB240720 単一 78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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	392	3,124	1,224,608	WB240730 単一 79号		
養生工	防草コンクリート	m 2	392	81.31	31,873.52	WB240740 単一 80号		
計					1,479,351.52			
単価					3,774	円/m2		

# 1次単価表

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

単-5号	張りコンクリート (2号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	437	単価	3,405
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	18	4,845	87,210	WB240720 単一 78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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	437	3,124	1,365,188	WB240730 単一 79号		
養生工	防草コンクリート	m 2	437	81.31	35,532.47	WB240740 単一 80号		
計					1,487,930.47			
単価					3,405	円/m2		

# 1次単価表

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

単一6号	張りコンクリート (3号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	23	単価	3,416
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
型枠工	防草コンクリート	m 2	1	4,845	4,845	WB240720 単一 78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 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 有り	m 2	23	3,124	71,852	WB240730 単一 79号		
養生工	防草コンクリート	m 2	23	81.31	1,870.13	WB240740 単一 80号		
計					78,567.13			
単価					3,416	円/m2		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一7号	張りコンクリート (4号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		単価	
						3,520		2,127
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	246	30,060	7,394,760	CB240010	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	25	3,671	91,775	CB224710	
計						7,486,535		
単価						2,127	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単一8号	張りコンクリート (5号張コンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量		単価	
						1		2,873
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し	m 2	1	2,791	2,791	WB240730 単一 81号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	81.31	81.31	WB240740 単一 80号	
計						2,872.31		
単価						2,873	円/m2	

# 1次単価表

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

単-9号	種子散布	肥料無し 100m2未満	単位	m2	数量	1	単価	420
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
機械播種施工による植生工		種子散布工 100m2未満 無	m 2	1	420	420	WB810830 単- 82号	
計						420		
単価						420	円/m2	

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

単-10号	橋面防水	塗膜防水	単位	m2	数量	1	単価	2,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設 有 10.328m/100m2 無 200m2以上 無 無	m 2	1	2,009	2,009	WB812920 単- 83号	
計						2,009		
単価						2,009	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-11号	下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クラッシュラン C-30 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量		単価	1,188
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	1,188	1,188	CB410031	
	計					1,188		
	単価					1,188	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-12号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m 超	単位	m2	数量		単価	2,557
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20)DS3000 プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,557	2,557	CB410240	
	計					2,557		
	単価					2,557	円/m2	

# 1次単価表

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

単-13号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）		単位	m2	数量		1	単価	2,919
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,919	2,919		CB410510	
	計					2,919			
	単価					2,919		円/m2	

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

単-14号	基層（車道・路肩部）	各種(2.30以上2.40t/m3未満) 改質As 再生密粒 II型 (20) DS3000 舗装厚 40mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	1,982
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基層（車道・路肩部）	3.0m超 40mm 各種(2.30以上2.40t/m3未満) 無し 全ての費用	m 2	1	1,982	1,982		CB410240	
	計					1,982			
	単価					1,982		円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-15号	排水性舗装・表層（車道・路肩部）		単位	m2	数量		1	単価	2,426
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	排水性舗装・表層（車道・路肩部）	2.4m以上 40mm 有り 片側1車線 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)		m 2	1	2,426	2,426	CB410510	
	計						2,426		
	単価						2,426	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-16号	下層路盤（車道・路肩部）(ICT)	再生クラッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量		1	単価	1,090
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤（車道・路肩部）（ICT）	200mm 1層施工 再生クラッシュラン RC-40		m 2	1	1,090	1,090	CB410080	
	計						1,090		
	単価						1,090	円/m2	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-17号	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	150mm 1層施工 粒度調整碎石 M-40	m 2	1	1,177	1,177	CB410090	
	計					1,177		
	単価					1,177	円/m2	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-18号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 再生As安定処理 仕上り厚 80mm	単位	m2	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材(各種) 3.0m超 80mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	3,247	3,247	CB410040	
	計					3,247		
	単価					3,247	円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	基層(車道・路肩部)	改質As 再生粗粒I型(20)DS3000 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量		1	単価	2,463
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 改質As 再生粗粒 I型(20) DS3000 タックコート(各種) 全ての費用	m 2	1	2,463	2,463		CB410240	
	計					2,463			
	単価					2,463		円/m2	

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	排水性舗装・表層(車道・路肩部)		単位	m2	数量		1	単価	2,919
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	排水性舗装・表層(車道・路肩部)	2.4m以上 50mm 無し 各種(2.00t/m3以上2.10t/m3未満) タックコート PKR(ゴム入り)	m 2	1	2,919	2,919		CB410510	
	計					2,919			
	単価					2,919		円/m2	

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-21号	プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	単位	m	数量	1	単価	10,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 鉄筋コンクリートU型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40~0	m	1	10,630	10,630	WB821410 単- 84号	
計						10,630		
単価						10,630	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-22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	38,210
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) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,210	38,210	CB222950	
計						38,210		
単価						38,210	円/箇所	

# 1 次単価表

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-23号	現場打ち集水樹 (1号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 44,130
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
現場打ち集水樹・街渠樹 (本体)		18-8-40(高炉) 0.28m3を超え0.30m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	44,130	44,130	CB222950
計						44,130	
単価						44,130	円/箇所

						単価使用年月	2026. 2
						歩掛使用年月	2026. 2
						労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-24号	現場打ち集水樹 (2号集水樹)	現場打材 18-8-40(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価 38,210
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) 0.22m3を超え0.24m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	38,210	38,210	CB222950
計						38,210	
単価						38,210	円/箇所

# 1次単価表

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

単-25号	アスカーブ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm2以上235cm2未満	単位	m	数量	1	単価	1,502
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
アスカーブ	215cm2以上235cm2未満 細粒度アスコン(13) 全ての費用	m	1	1,502	1,502	CB410330		
計					1,502			
単価					1,502	円/m		

# 1 次単価表

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

単-26号	踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	38	単価	65,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
踏掛版設置	24-12-25(20)(高炉) 有り 有り	m 3	38	46,110	1,752,180	CB411010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	4.07	172,100	700,447	WB810010 単一 85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)	t	0.3	174,200	52,260	WB810010 単一 86号		
計					2,504,887			
単価					65,920	円/m3		

# 1 次単価表

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

単-27号	カーポート	Gp-A-3E 塗装品 20m未満	単位	m	数量	1	単価	28,620
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未満	m	1	2,742	2,742	WYB00042 単- 87号	
カーポート (材料費)		Gp-A-3E 景観色	m	1	25,870	25,870	WYB00045 単- 88号	
計						28,612		
単価						28,620	円/m	

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

単-28号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	117.7	117.7	CB210610	
計						117.7		
単価						117.7	円/m3	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-29号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		1	単価	6,956
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.163	42,670	6,955.21	WYB00001 単- 89号		
計						6,955.21			
単価						6,956	円/基		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-30号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		1	単価	11,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.275	42,670	11,734.25	WYB00005 単- 90号		
計						11,734.25			
単価						11,740	円/基		

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-31号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		単価	20,530
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.481	42,670	20,524.27	WYB00009 単- 91号	
計						20,524.27		
単価						20,530	円/基	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-32号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		単価	11,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.275	42,670	11,734.25	WYB00013 単- 90号	
計						11,734.25		
単価						11,740	円/基	

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一33号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		1	単価	10,890
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.255	42,670	10,880.85	WYB00017 単一 92号		
計						10,880.85			
単価						10,890	円/基		

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単一34号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		1	単価	12,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
標識基礎設置(単柱式)		土工有	m 3	0.295	42,670	12,587.65	WYB00021 単一 93号		
計						12,587.65			
単価						12,590	円/基		

# 1次単価表

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-35号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量		単価	24,110
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(単柱式)		土工無	m 3	0.565	42,670	24,108.55	WYB00025 単- 94号	
計						24,108.55		
単価						24,110	円/基	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-36号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		単価	225.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂 標準 無し 無し	m 3	1	225.1	225.1	CB210030	
計						225.1		
単価						225.1	円/m3	

# 1次単価表

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

単-37号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	248.1
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	248.1	248.1	CB210030
計							248.1	
単価							248.1	円/m3

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

単-38号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	1,829
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	1,829	1,829	CB210030
計							1,829	
単価							1,829	円/m3

# 1次単価表

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

単-39号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	1,671
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	1,671	1,671	CB210410		
計						1,671			
単価						1,671	円/m3		

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

単-40号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,621
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	2,621	2,621	CB210410		
計						2,621			
単価						2,621	円/m3		

# 1 次単価表

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

単一41号	埋戻し	土砂	単位	m3	数量	1	単価	3,191
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	3,191	3,191	CB210410	
計						3,191		
単価						3,191	円/m3	

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

単一42号	基面整正		単位	m2	数量	1	単価	365.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m 2	1	365.2	365.2	CB210080	
計						365.2		
単価						365.2	円/m2	

# 1 次単価表

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

単-43号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	1	単価	117.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m 3	1	117.7	117.7	CB210610	
計						117.7		
単価						117.7	円/m3	

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

単-44号	土材料		単位	m3	数量	1	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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	1号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	230	単価	2,297
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	230	1,806	415,380	WE110500 単一 95号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	230	94.65	21,769.5	WE122200 単一 96号		
埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	230	376	86,480	WYB00007 単一 97号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	8	570	4,560	WYB00012 単一 98号		
計					528,189.5			
単価					2,297	円/m		

# 1 次単価表

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

単一46号	2号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	11	単価	2,692
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	11	1,806	19,866	WE110500 単一 95号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	11	94.65	1,041.15	WE122200 単一 96号		
埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	11	376	4,136	WYB00016 単一 99号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	8	570	4,560	WYB00019 単一 98号		
計					29,603.15			
単価					2,692	円/m		

# 1 次単価表

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

単一47号	3号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	250	単価	2,295
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	250	1,806	451,500	WE110500 単一 95号	
	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	250	94.65	23,662.5	WE122200 単一 96号	
	埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	250	376	94,000	WYB00023 単一 100号	
	ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	8	570	4,560	WYB00024 単一 98号	
	計					573,722.5		
	単価					2,295	円/m	

# 1 次単価表

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

単一48号	4号管路	FEP50×4条	単位	m	数量	31	単価	2,336
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	31	1,806	55,986	WE110500 単一 95号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	30	94.65	2,839.5	WE122200 単一 96号		
埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	30	376	11,280	WYB00028 単一 101号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	4	570	2,280	WYB00029 単一 102号		
計					72,385.5			
単価					2,336	円/m		

# 1 次単価表

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

単一49号	5号管路	FEP50×5条	単位	m	数量	128	単価	2,854
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 5条 0%	m	128	2,257	288,896	WE110500 単一 103号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	250	94.65	23,662.5	WE122200 単一 96号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	250	188	47,000	WYB00031 単一 104号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	10	570	5,700	WYB00032 単一 105号		
計					365,258.5			
単価					2,854	円/m		

# 1次単価表

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

単-50号	6号管路	FEP65×1条 FEP50×1条	単位	m	数量	13	単価	1,463
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	13	521.4	6,778.2	WE110500 単- 106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	13	451.4	5,868.2	WE110500 単- 107号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	11	94.65	1,041.15	WE122200 単- 96号		
埋設標識シート(材料費)	300mm 2倍	m	11	376	4,136	WYB00033 単- 99号		
ヘルマウス(材料費)(FEP65用)	FEP65用	個	1	616	616	WYB00036 単- 108号		
ヘルマウス(材料費)(FEP50用)	FEP50用	個	1	570	570	WYB00034 単- 109号		
計					19,009.55			
単価					1,463	円/m		

# 1 次単価表

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

単-51号	7号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	20	単価	734.3
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 50mm 1条 0%	m	20	451.4	9,028	WE110500 単- 107号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	18	94.65	1,703.7	WE122200 単- 96号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	18	188	3,384	WYB00037 単- 110号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	1	570	570	WYB00038 単- 111号		
計					14,685.7			
単価					734.3	円/m		

# 1 次単価表

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

単-52号	8号管路	FEP65×1条	単位	m	数量	11	単価	834.4
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	11	521.4	5,735.4	WE110500 単- 106号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	10	94.65	946.5	WE122200 単- 96号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	10	188	1,880	WYB00047 単- 112号		
ヘルマウス(材料費)	FEP65用	個	1	616	616	WYB00041 単- 113号		
計					9,177.9			
単価					834.4	円/m		

# 1 次単価表

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

単-53号	9号管路	FEP50×2条	単位	m	数量	45	単価	1,378
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	45	902.7	40,621.5	WE110500 単- 114号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	43	94.65	4,069.95	WE122200 単- 96号	
埋設標識シート(材料費)		300mm 2倍	m	43	376	16,168	WYB00020 単- 115号	
ヘルマウス(材料費)		FEP50用	個	2	570	1,140	WYB00027 単- 116号	
計						61,999.45		
単価						1,378	円/m	

# 1次単価表

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

単-54号	10号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	58	単価	739.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設		道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	58	451.4	26,181.2	WE110500 単- 107号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	57	94.65	5,395.05	WE122200 単- 96号	
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍	m	57	188	10,716	WYB00050 単- 117号	
ヘルマウス(材料費)		FEP50用	個	1	570	570	WYB00039 単- 111号	
計						42,862.25		
単価						739.1	円/m	

# 1 次単価表

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

単-55号	11号管路	FEP65×1条	単位	m	数量	32	単価	805.7
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	32	521.4	16,684.8	WE110500 単- 106号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	30	94.65	2,839.5	WE122200 単- 96号	
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍	m	30	188	5,640	WYB00053 単- 118号	
ヘルマウス(材料費)		FEP65用	個	1	616	616	WYB00048 単- 113号	
計						25,780.3		
単価						805.7	円/m	

# 1 次単価表

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

単-56号	12号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	53	単価	728.9
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	53	451.4	23,924.2	WE110500 単- 107号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	50	94.65	4,732.5	WE122200 単- 96号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	50	188	9,400	WYB00055 単- 119号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	1	570	570	WYB00043 単- 111号		
計					38,626.7			
単価					728.9	円/m		

# 1 次単価表

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

単-57号	13号管路	FEP50×5条	単位	m	数量	144	単価	2,845
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 5条 0%	m	144	2,257	325,008	WE110500 単- 103号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	279	94.65	26,407.35	WE122200 単- 96号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	279	188	52,452	WYB00057 単- 120号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	10	570	5,700	WYB00056 単- 105号		
計					409,567.35			
単価					2,845	円/m		

# 1次単価表

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

単-58号	14号管路	FEP65×1条	単位	m	数量	5	単価	814.2
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	5	521.4	2,607	WE110500 単- 106号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	3	94.65	283.95	WE122200 単- 96号	
埋設標識シート(材料費)		150mm 2倍	m	3	188	564	WYB00058 単- 121号	
ヘルマウス(材料費)		FEP65用	個	1	616	616	WYB00059 単- 113号	
計						4,070.95		
単価						814.2	円/m	

# 1 次単価表

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

単-59号	15号管路	FEP50×2条	単位	m	数量	52	単価	1,422
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	52	902.7	46,940.4	WE110500 単- 114号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	50	94.65	4,732.5	WE122200 単- 96号	
埋設標識シート(材料費)		300mm 2倍	m	50	376	18,800	WYB00035 単- 122号	
ヘルマウス(材料費)		FEP50用	個	6	570	3,420	WYB00062 単- 123号	
計						73,892.9		
単価						1,422	円/m	

# 1 次単価表

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

単-60号	16号管路	FEP50×1条	単位	m	数量	6	単価	829.1
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	6	451.4	2,708.4	WE110500 単- 107号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	6	94.65	567.9	WE122200 単- 96号		
埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	m	6	188	1,128	WYB00054 単- 124号		
ヘルマウス(材料費)	FEP50用	個	1	570	570	WYB00064 単- 111号		
計					4,974.3			
単価					829.1	円/m		

# 1次単価表

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

単一61号	屋外配管 (17号管路)	G54 SUS 4条 径 50mm	単位	m	数量	0.5	単価	111,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電線管敷設		厚鋼 54mm以下 新設 かつ 留め 2m未満 補正なし	m	2	5,916	11,832	WE111100 単一 125号	
ステンレス製電線管(材料費)			m	2	9,672	19,344	WYB00051 単一 126号	
異種管継手(材料費)		50mm	組	4	6,110	24,440	WYB00030 単一 127号	
計						55,616		
単価						111,300	円/m	

# 1次単価表

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

単-62号	プレキャストハンドホール設置 (1号ハンドホール)	1200×600×1000	単位	個所	数量	1	単価	490,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40～0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1.6	1,319	2,110.4	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	488,400	488,400	CB222840		
計					490,510.4			
単価					490,600	円/個所		

# 1次単価表

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

単-63号	1号照明柱基礎	φ500×1700	単位	基	数量	単価	金額	単価	53,830
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	基	1	6,714	6,714	WE211600	単- 128号		
型枠 スパイラルダクト(材料費)	φ500×0.6t	m	1.7	2,980	5,066	WYB00015	単- 129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 <sup>2</sup>	0.196	1,319	258.52	CB221110			
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 <sup>3</sup>	0.334	38,100	12,725.4	CB240010			
アンカーボルト設置	4-M24	k g	15.825	826.2	13,074.61	WYB00040	単- 130号		
アンカーボルト材料費		k g	15.825	1,010	15,983.25	WB812180	単- 131号		
計					53,821.78				
単価					53,830		円/基		

# 1次単価表

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

単-64号	2号照明柱基礎	φ500×2200	単位	基	数量	単価	金額	単価	60,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	基	1	8,528	8,528	WE211600	単- 132号		
型枠 スパイラルダクト(材料費)	φ500×0.6t	m	2.2	2,980	6,556	WYB00061	単- 133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 <sup>2</sup>	0.196	1,319	258.52	CB221110			
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 <sup>3</sup>	0.432	38,100	16,459.2	CB240010			
アンカーボルト設置	4-M24	k g	15.825	826.2	13,074.61	WYB00063	単- 130号		
アンカーボルト材料費		k g	15.825	1,010	15,983.25	WB812180	単- 131号		
計					60,859.58				
単価					60,860		円/基		

# 1次単価表

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

単-65号	1号ブリンカーライト基礎	400×400×950	単位	基	数量	1	単価	18,800
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40~0 全ての費用	m <sup>2</sup>	0.25	1,319	329.75	CB221110		
型枠	一般型枠 小型構造物	m <sup>2</sup>	1.52	7,467	11,349.84	CB240210		
コンクリート	小型構造物 人力打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.152	37,670	5,725.84	CB240010		
鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	t	0.008	174,200	1,393.6	WB810010	単- 86号	
計					18,799.03			
単価					18,800		円/基	

# 1次単価表

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

単-66号	1号から基礎	1600×3000×1300	単位	基	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎碎石	12.5cmを超え17.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m <sup>2</sup>	5.76	1,529	8,807.04	CB221110	
	型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	11.96	8,329	99,614.84	CB240210	
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物 パツホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	6.24	38,490	240,177.6	CB240010	
	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	0.158	174,200	27,523.6	WB810010 単- 86号	
	アンカーボルト設置	4-M24	kg	34.11	826.2	28,181.68	WYB00066 単- 134号	
	アンカーボルト材料費		kg	34.11	1,010	34,451.1	WB812180 単- 131号	
	接地設置	D種接地 補正なし	極	1	12,310	12,310	WE123800 単- 135号	
	連結式接地棒	径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600 単- 136号	
	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	495	495	WE521500 単- 137号	
	IV電線(600Vビニル絶縁電線)	IV 5.5mm2	m	4	140	560	WE500100 単- 138号	
	耐衝撃性硬質ビニル電線管(HIVE)	呼び径 16 0%	m	2	115	230	WE505500 単- 139号	



# 1 次単価表

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

単-67号	1号合流ノズ	単位	箇所	数量	1	単価	245,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュ RC-40 無し	m	24.03	8,271	198,752.13	CB422510	
コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホ 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し	m <sup>2</sup>	14.85	3,044	45,203.4	WB240730 単- 141号	
養生工	防草コンクリート	m <sup>2</sup>	14.85	81.31	1,207.45	WB240740 単- 80号	
計					245,162.98		
単価					245,200	円/箇所	

# 1 次単価表

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

単-68号	コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	単位	m3	数量	1	単価	9,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	m 3	1	9,474	9,474	WB824010 単- 142号	
計						9,474		
単価						9,474	円/m3	

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

単-69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	521
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	521	521	CB430310	
計						521		
単価						521	円/m2	

# 1次単価表

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

単一70号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 18 c m	単位	m2	数量	1	単価	730.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版 無し 必要 15cmを超え35cm以下 有り 全ての費用	m 2	1	730.9	730.9	CB430310	
計						730.9		
単価						730.9	円/m2	

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

単一71号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	5,021
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	5,021	5,021	CB227010	
計						5,021		
単価						5,021	円/m3	

# 1次単価表

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

単-72号	殻運搬	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎 機械積込(騒音対策不要、厚15cm超)又(騒音対策必要) 無し 10.0km以下 全ての費用	m 3	1	2,300	2,300	CB227010	
計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

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

単-73号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m 3)			m 3	1	1,880	1,880	WB020051 単- 143号	
計						1,880		
単価						1,880	円/m3	

# 1 次単価表

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

単-74号	殻処分 (2.35t/m3)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 144号	
計						4,700		
単価						4,700	円/m3	

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

単-75号	殻処分 (2.00t/m3)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,000	4,000	WB020051 単- 145号	
計						4,000		
単価						4,000	円/m3	

# 1次単価表

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

単-76号	交通誘導警備員 B(昼間)		単位	人日	数量		単価	
						1		14,590
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
交通誘導警備員B		人日	1	14,590	14,590	WB010212 単- 146号		
計					14,590			
単価					14,590	円/人日		

# 参考資料 (1)

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

単-77号	法面整形(ICT)	盛土部	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	474.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.24	25,704	6,168		
	普通作業員		人	0.36	18,258	6,572		
	バックホ(クロー) [標準] 運転	後方超小旋回型・超低騒音型 排ガス型(第3次)山積0.45	日	0.61	56,920	34,721	単-150号	WYB00060
	諸雑費(まるめ)		式	1		9		
	計					47,470		
	単価					474.7	円/m <sup>2</sup>	

# 参考資料（1）

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

単-78号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	金額	単価
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.43	25,704	11,052		
型わく工		人	0.86	26,418	22,719		
普通作業員		人	0.52	18,258	9,494		
諸雑費（率+まるめ） 12%		式	1		5,185		
計					48,450		
単価					4,845		円/m <sup>2</sup>

# 参考資料（１）

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

単-79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	3,124
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	25,704	15,422		
特殊作業員			人	1.1	23,358	25,693		
普通作業員			人	1.9	18,258	34,690		
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	37,390	33,277	WK240050 単- 151号	
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,003		
計						312,400		
単価						3,124	円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-80号	養生工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	81.31
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.09	25,704	2,313			
普通作業員		人	0.31	18,258	5,659			
諸雑費（率+まるめ） 2%		式	1		159			
計					8,131			
単価					81.31	円/m <sup>2</sup>		

# 参考資料（１）

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

単-81号	コンクリート打設工	防草コンクリート 人力打設 18-8-40 (高炉) 無し 7m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	2,791
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	25,704	25,704		
普通作業員			人	2.9	18,258	52,948		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m 3	8.47	23,650	200,315		
諸雑費 (率+まるめ) 0.2%			式	1		133		
計						279,100		
単価						2,791	円/m 2	



# 参考資料 (1)

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

単-83号	塗膜系防水	新設 有 10.328m/100m2 無 200m2以上 無 無	単位	m 2	数量	100	単価	2,009
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋面防水工	塗膜系防水 (アスファルト系)	新設	m 2	100	1,939.2	193,920		
排水用導水管		φ18	m	10.844	640	6,940		
諸雑費 (まるめ)			式	1		40		
計						200,900		
単価						2,009	円/m 2	

# 参考資料（1）

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

単-84号	U型側溝	据付け 無し 無し 鉄筋コンクリート型 JIS A 5372 300B 300×300×600 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0	単位	m	数量	10	単価	10,630
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 6 0 0 3 0 0 k g 以下 昼 無	m	10	5,783.4	57,834		
鉄筋コンクリートU形		3 0 0 B 3 0 0 × 3 0 0 × 6 0 0	個	16.5	2,810	46,365		
再生クラッシュラン		R C - 4 0	m <sup>3</sup>	0.6	3,500	2,100		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						106,300		
単価						10,630	円/m	

# 参考資料（１）

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

単-85号	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t未満 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む) 補正無(一般構造物)	単位	t	数量	1	単価	172,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋コンクリート用棒鋼	SD345 D16~25	t	1.03	101,000	104,030		
	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		36		
	計					172,100		
	単価					172,100	円/t	

# 参考資料 (1)

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

単-86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	SD345 D13	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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-87号	カ-トハ°イ°設置	Gp-A-3E 景観色 20m未満	単位	m	数量	10	単価	2,742
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.2	25,704	5,140			
特殊作業員		人	0.2	23,358	4,671			
普通作業員		人	0.4	18,258	7,303			
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	49,000	9,800	WYB00044	単- 152号	
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		506			
計					27,420			
単価					2,742		円/m	



# 参考資料 (1)

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

単-89号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00002	単- 153号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668		
	計					42,670		
	単価					42,670	円/m 3	

# 参考資料 (1)

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

単-90号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00006	単- 153号	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668			
計					42,670			
単価					42,670	円/m 3		

# 参考資料（１）

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

単-91号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550		WYB00010 単- 153号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668		
	計					42,670		
	単価					42,670	円/m 3	

# 参考資料（１）

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

単-92号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390		
	特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036		
	普通作業員		人	0.162	18,258	2,957		
	バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550		WYB00018 単- 153号
	生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069		
	諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668		
	計					42,670		
	単価					42,670	円/m 3	

# 参考資料 (1)

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

単-93号	標識基礎設置(単柱式)	土工有	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホウ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00022	単- 153号	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668			
計					42,670			
単価					42,670	円/m 3		

# 参考資料 (1)

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

単-94号	標識基礎設置(単柱式)	土工無	単位	m 3	数量	1	単価	42,670
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
土木一般世話役		人	0.093	25,704	2,390			
特殊作業員		人	0.13	23,358	3,036			
普通作業員		人	0.162	18,258	2,957			
バックホ(クロー) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00026	単- 153号	
生コンクリート 高炉	18-8-40	m 3	1.06	23,650	25,069			
諸雑費 (率+まるめ) 20%		式	1		1,668			
計					42,670			
単価					42,670	円/m 3		

# 参考資料 (1)

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

単-95号	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	単位	m	数量	100	単価 1,806
		0%					
電工			人	2	23,664	47,328	
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	400	333	133,200	
	諸雑費 (まるめ)		式	1		72	
	計					180,600	
	単価					1,806	円/m

# 参考資料 (1)

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-96号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量		単価	
						100		94.65
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	23,664	9,465		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						9,465		
単価						94.65	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-97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×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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-98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	

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

単-99号	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×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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-100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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-101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	





## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-104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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-105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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-106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	521.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	0.5	23,664	11,832		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 65mm	m	100	403	40,300		
	諸雑費（まるめ）		式	1		8		
	計					52,140		
	単価					521.4	円/m	

# 参考資料 (1)

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

単-107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	451.4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.5	23,664	11,832		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	100	333	33,300		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						45,140		
単価						451.4	円/m	

## 参考資料（１）

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

単-108号	ベルマウス(材料費)(FEP65用)	FEP65用	単位	個	数量	金額	単価	616
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	波付硬質電線管用付属品 (F E P用)	ベルマウス 6 5 mm	個	1	616	616		
	計					616		
	単価					616	円/個	

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

単-109号	ベルマウス(材料費)(FEP50用)	FEP50用	単位	個	数量	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 (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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-110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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-111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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-112号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量		単価	
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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-113号	ベルマウス(材料費)	FEP65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 65mm	個	1	616	616		
	計					616		
	単価					616	円/個	



## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-115号	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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-116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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-117号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118号	埋設標識シート(材料費)	150mm 2倍	単位	m	数量	50	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	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-119号	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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-120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	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-121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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-122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×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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-123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	

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

単-124号	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	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-125号	電線管敷設	厚鋼 54mm以下 新設 かつ留め 2m未満 補正なし	単位	m	数量		単価	
						100		5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	25	23,664	591,600		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						591,600		
単価						5,916	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-126号	ステンレス製電線管(材料費)		単位	m	数量		単価	
						1		9,672
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス製電線管			m	1	9,672	9,672		
計						9,672		
単価						9,672	円/m	



# 参考資料 (1)

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

単-128号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2m以下	単位	基	数量	10	単価	6,714
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.9	18,258	16,432		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	7	7,244	50,708	単-154号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						67,140		
単価						6,714	円/基	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-129号	型枠 スパイラルダクト(材料費)	φ500×0.6t	単位	m	数量		単価	
					1		2,980	
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 φ500mm×0.6t	m	1	2,980	2,980		
計						2,980		
単価						2,980	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-130号	アンカーボルト設置	4-M24	単位	k g	数量		単価	
					10		826.2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工			人	0.3	27,540	8,262		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						8,262		
単価						826.2	円/kg	



# 参考資料（1）

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

単-132号	基礎掘削及びスパイラルダクト立込	照明灯基礎 500φ2.5m以下	単位	基	数量	10	単価	8,528
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1.1	18,258	20,083		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	9	7,244	65,196	単-154号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		1		
計						85,280		
単価						8,528	円/基	

# 参考資料 (1)

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

単-133号	型枠 スパイラルダクト(材料費)	φ500×0.6t	単位	m	数量	1	単価	2,980
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 φ500mm×0.6t	m	1	2,980	2,980		
計						2,980		
単価						2,980	円/m	

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

単-134号	アンカーボルト設置	4-M24	単位	kg	数量	10	単価	826.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工			人	0.3	27,540	8,262		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,262		
単価						826.2	円/kg	

# 参考資料（1）

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

単-135号	接地設置	D種接地 補正なし	単位	極	数量	1	単価	12,310
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	23,664	5,916		
普通作業員			人	0.35	18,258	6,390		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						12,310		
単価						12,310	円/極	

# 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-136号	連結式接地棒	径10×1500	単位	本	数量		単価	
						1		1,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
連結式接地棒		φ10×1500mm						
			本	1	1,740	1,740		
	計					1,740		
	単価					1,740	円/本	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-137号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量		単価	
						1		495
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8×500						
			本	1	495	495		
	計					495		
	単価					495	円/本	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-138号	I V電線（600Vビニル絶縁電線）	IV 5.5mm2	単位	m	数量		単価	
						1		140
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	140	140		
計						140		
単価						140	円/m	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-139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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-140号	硬質ビニル管敷設	地中 22mm以下 新設	単位	m	数量	100	単価	1,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	5	23,664	118,320		
諸雑費 (まるめ)			式	1		80		
計						118,400		
単価						1,184	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-141号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉）無し 7m3/100m2 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	3,044
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	25,704	15,422		
特殊作業員			人	1.1	23,358	25,693		
普通作業員			人	1.6	18,258	29,212		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	8.47	23,650	200,315		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	37,390	33,277	WK240050 単-151号	
諸雑費（率+まるめ） 0.7%			式	1		481		
計						304,400		
単価						3,044	円/m <sup>2</sup>	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-142号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 必要	単位	m 3	数量		単価	
					1			9,474
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		昼間 機械施工 制約無	m 3	1	9,474.6	9,474		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						9,474		
単価						9,474	円/m 3	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-143号	処分費（m 3）		単位	m 3	数量		単価	
					100			1,880
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		コンクリート(無筋)	m 3	100	1,880	188,000		
計						188,000		
単価						1,880	円/m 3	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-144号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(2.35t/m <sup>3</sup> )						
			m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000		
	計					470,000		
	単価					4,700	円/m <sup>3</sup>	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-145号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		単価	
						100		4,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費		アスファルト殻(2.00t/m <sup>3</sup> )						
			m <sup>3</sup>	100	4,000	400,000		
	計					400,000		
	単価					4,000	円/m <sup>3</sup>	

## 参考資料（１）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-146号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量		単価	
					1			14,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員 B			人	1	14,586	14,586		
諸雑費（まるめ）			式	1		4		
計						14,590		
単価						14,590	円／人日	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-147号	システム初期費（ICT）	モータグレード	単位	式	数量		単価	
					1			623,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		モータグレード	式	1		623,000		
計						623,000		
単価						623,000	円／式	

## 参考資料（1）

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-148号	道路施設基本等作成費用		単位	式	数量		単価	
						1		63,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	36,100	63,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63,180		
単価						63,180	円/式	

							単価使用年月	2026. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-149号	道路工事完成図等作成費		単位	式	数量		単価	
						1		240,000
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		240,000		
計						240,000		
単価						240,000	円/式	

## 参考資料（２）

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

単-150号	バックホウ(クローラ) [標準] 運転	後方超小旋回型・超低騒音型 排出ガス型(第3次) 山積0.45	単位	日	数量	1	単価	56,920
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	44	142	6,248			
バックホウ (クローラ) [後方超小旋回・超低騒音]	排出ガス対策型 (第3次基準値) 山積0.45m3	供用日	1.33	16,600	22,078			
ICT建設機械経費加算額	土工 1,000m3未満(ICT)	日	1.33	5,470	7,275			
諸雑費 (まるめ)		式	1		1			
計						56,920		
単価						56,920	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-151号	バックホウ（クローラ型）運転	単位	日	数量	単価	金額	単価	37,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
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		2			
計						37,390		
単価						37,390	円/日	

## 参考資料（２）

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

単-152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	49,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（特殊）		人	1	21,318	21,318			
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		0			
計					49,000			
単価					49,000	円/日		

## 参考資料（２）

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

単-153号	バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	61,390
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手(特殊)		人	1	21,318	21,318			
軽油		L	87	142	12,354			
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き]	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	供用日	1.49	18,600	27,714			
諸雑費(まるめ)		式	1		4			
計					61,390			
単価					61,390	円/日		

## 参考資料（２）

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

単-154号	トラック式アースオーガ [建柱車]	オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	単位	時間	数量	1	単価	7,244
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	21,318	3,624		
軽油			L	4.3	142	610		
トラック式アースオーガ [建柱車]		オーガ径φ450mm 吊能力2.0t	時間	1	3,010	3,010		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						7,244		
単価						7,244	円/時間	