

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事
工事地名	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 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	3141010030	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	6,110
		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年度北条道路下神地区舗装工事 (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		177,315,100			
道路土工	式	1		15,892,832			
路体盛土工	式	1		9,809,000			
法面整形工(ICT)	式	1		469,650			
防草コンクリート	式	1		5,614,182			
舗装工	式	1		141,576,390			
排水性舗装工 (路肩舗装A)	式	1		12,474,910			
排水性舗装工(ICT) (車道舗装A)	式	1		129,101,480			
排水構造物工	式	1		9,725,470			
側溝工	式	1		9,375,660			
集水柵・マンホール工	式	1		349,810			
縁石工	式	1		991,320			
縁石工	式	1		991,320			

## 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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
防護柵工	式	1		354,110			
路側防護柵工	式	1		354,110			
標識工	式	1		255,318			
作業土工	式	1		58			
小型標識工 (S-1型)	式	1		15,020			
小型標識工 (S-2型)	式	1		11,740			
小型標識工 (W-1型)	式	1		228,500			
道路付属施設工	式	1		8,133,883			
作業土工	式	1		1,577,408			
ケーブル配管工	式	1		2,397,085			
照明工	式	1		484,650			
設備基礎工	式	1		435,940			
ノズ工	式	1		3,238,800			

## 設計総括表

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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
構造物撤去工	式	1		93,977			
構造物取壊し工	式	1		55,996			
運搬処理工	式	1		37,981			
仮設工	式	1		291,800			
交通管理工	式	1		291,800			
直接工事費	式	1		177,315,100			
共通仮設費	式	1		18,314,180			
共通仮設費	式	1		2,994,180			
技術管理費	式	1		1,434,180			
現場環境改善費 (率計上)	式	1		1,560,000			
共通仮設費 (率計上)	式	1		15,320,000			
純工事費	式	1		195,629,280			
現場管理費	式	1		46,606,000			



# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	
舗装		式	1		177,315,100				
道路土工		式	1		15,892,832				
路体盛土工		式	1		9,809,000				
路体(築堤)盛土	2.5m未満	m3	1,000	4,920	4,920,000			単-1号	
土材料		m3	1,000	4,889	4,889,000			単-2号	
法面整形工(ICT)		式	1		469,650				
法面整形(盛土部)(ICT)	法面締め無し	m2	930	505	469,650			単-3号	
防草コンクリート		式	1		5,614,182				
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	720	3,206	2,308,320			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	69	3,768	259,992			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	870	3,501	3,045,870			単-6号	
舗装工		式	1		141,576,390				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	
排水性舗装工 (路肩舗装A)		式	1		12,474,910				
下層路盤(車道・路肩部) (路盤)	クワッシュラン C-30 仕上り 厚 100mm	m2	1,700	1,188	2,019,600			単-7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	1,840	2,557	4,704,880			単-8号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	1,970	2,919	5,750,430			単-9号	
排水性舗装工(ICT) (車道舗装A)		式	1		129,101,480				
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	m2	12,190	1,090	13,287,100			単-10号	
上層路盤(車道・路肩部)(ICT)	粒度調整碎石 M-40 仕上り厚 150mm	m2	12,190	1,177	14,347,630			単-11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	11,940	3,247	38,769,180			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	m2	11,720	2,463	28,866,360			単-13号	
排水性舗装・表層(車道・路肩部)		m2	11,590	2,919	33,831,210			単-14号	
排水構造物工		式	1		9,725,470				
側溝工		式	1		9,375,660				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	
プレキャストU型側溝 (PU1-B300-H300)	B300-H300	m	882	10,630	9,375,660			単-15号	
集水柵・マンホール工		式	1		349,810				
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	8	38,210	305,680			単-16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	1	44,130	44,130			単-17号	
縁石工		式	1		991,320				
縁石工		式	1		991,320				
アスカーフ (AC-1-1)	細粒度アスコン(13) 215cm 2以上235cm2未満	m	660	1,502	991,320			単-18号	
防護柵工		式	1		354,110				
路側防護柵工		式	1		354,110				
ガードレール	塗装品 Gr-A-4E 21m未 満 曲線部補正無	m	3	25,250	75,750			単-19号	
ガードレール	塗装品 Gr-SB-2E 21m 未満 曲線部補正無	m	4	69,590	278,360			単-20号	
標識工		式	1		255,318				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	
作業土工		式	1		58				
整地	残土受入れ地での処理	m3	0.5	117.7	58			単-21号	
小型標識工 (S-1型)		式	1		15,020				
標識基礎	単柱式	基	2	7,510	15,020			単-22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-23号	
小型標識工 (W-1型)		式	1		228,500				
標識基礎	複柱式	基	1	228,500	228,500			単-24号	
道路付属施設工		式	1		8,133,883				
作業土工		式	1		1,577,408				
床掘り	土砂	m3	40	225.1	9,004			単-25号	
床掘り	土砂	m3	220	1,829	402,380			単-26号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	土砂	m3	40	1,671	66,840			単-27号	
埋戻し	土砂	m3	200	3,191	638,200			単-28号	
基面整正		m2	6	365.2	2,191			単-29号	
整地	残土受入れ地での処理	m3	90	117.7	10,593			単-30号	
土材料		m3	90	4,980	448,200			単-31号	
ケーブル配管工		式	1		2,397,085				
1号管路	FEP50 4条	m	180	2,346	422,280			単-32号	
2号管路	FEP50 4条	m	120	2,427	291,240			単-33号	
3号管路	FEP50 7条, FEP65 1条	m	43	4,887	210,141			単-34号	
4号管路	FEP50 3条	m	62	1,872	116,064			単-35号	
5号管路	FEP50 2条	m	180	1,433	257,940			単-36号	
6号管路	FEP50 1条	m	6	748.9	4,493			単-37号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	
7号管路	FEP50 4条	m	183	2,358	431,514			単-38号	
8号管路	FEP50 1条	m	59	748.2	44,143			単-39号	
9号管路	FEP50 1条	m	21	762	16,002			単-40号	
10号管路	FEP50 1条	m	90	773.2	69,588			単-41号	
11号管路	FEP50 1条, 難燃性FEP50 1条	m	24	1,795	43,080			単-42号	
プレキャストハットホル設置(1号ハットホル)	1200×600×1000	基	1	490,600	490,600			単-43号	
照明工		式	1		484,650				
1号照明柱基礎	φ500×1700	基	3	53,830	161,490			単-44号	
2号照明柱基礎	φ500×2200	基	1	60,860	60,860			単-45号	
3号照明柱基礎	φ500×2200	基	4	60,860	243,440			単-46号	
1号フリンカーライト基礎	400×400×950	基	1	18,860	18,860			単-47号	
設備基礎工		式	1		435,940				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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				
1号交通遮断機基礎	1500×800×1200	基	1	141,800	141,800			単-48号	
2号交通遮断機基礎	800×800×1000	基	1	82,720	82,720			単-49号	
3号交通遮断機基礎	800×800×1000	基	1	68,320	68,320			単-50号	
4号交通遮断機基礎	φ800×1700	基	1	143,100	143,100			単-51号	
ノズ工		式	1		3,238,800				
1号合流ノズ		箇所	1	218,100	218,100			単-52号	
2号合流ノズ		箇所	1	225,700	225,700			単-53号	
1号分流ノズ		箇所	1	1,403,000	1,403,000			単-54号	
2号分流ノズ		箇所	1	1,392,000	1,392,000			単-55号	
構造物撤去工		式	1		93,977				
構造物取壊し工		式	1		55,996				
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	2	7,288	14,576			単-56号	

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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	
舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	m2	10	4,142	41,420			単-57号	
運搬処理工		式	1		37,981				
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	2	4,318	8,636			単-58号	
殻運搬(人力)	アスファルト殻	m3	0.5	46,470	23,235			単-59号	
殻処分	コンクリート殻(無筋)	m3	2	1,880	3,760			単-60号	
殻処分	アスファルト殻	m3	0.5	4,700	2,350			単-61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-62号	
直接工事費		式	1		177,315,100				
共通仮設費		式	1		18,314,180				
共通仮設費		式	1		2,994,180				

# 設計内訳書

工事名	令和7年度北条道路下神地区舗装工事 (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		1,434,180				
システム初期費(ICT)		式	1		1,221,000			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		150,000			内-3号	
現場環境改善費(率計上)		式	1		1,560,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		15,320,000				
純工事費		式	1		195,629,280				
現場管理費		式	1		46,606,000				
工事原価		式	1		242,235,280				
一般管理費等		式	1		36,854,720				
工事価格		式	1		279,090,000				
消費税相当額		式	1		27,909,000				









# 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)	法面締め無し	単位	m2	数量		1	単価	505
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
法面整形 (ICT)		盛土部 無し 砂質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	505	505	CB220070		
計						505			
単価						505	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-4号	張りコンクリート (1号張りコンクリート)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無し	単位	m2	数量		1	単価	3,206
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	3,124	3,124	WB240730 単一 63号		
養生工		防草コンクリート	m 2	1	81.31	81.31	WB240740 単一 64号		
計						3,205.31			
単価						3,206	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	69	単価	3,768
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	8	4,845	38,760	WB240720 単一 65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	69	3,124	215,556	WB240730 単一 63号		
養生工	防草コンクリート	m 2	69	81.31	5,610.39	WB240740 単一 64号		
計					259,926.39			
単価					3,768	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	870	単価	3,501
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	53	4,845	256,785	WB240720	単一	65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	870	3,124	2,717,880	WB240730	単一	63号
養生工	防草コンクリート	m 2	870	81.31	70,739.7	WB240740	単一	64号
計					3,045,404.7			
単価					3,501		円/m2	

# 1次単価表

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

単-7号	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	1	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-8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	2,557
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-9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-10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-11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-12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		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-13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-14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-15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- 66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-16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	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-17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		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-18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		単価	1,502
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	1,502	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-19号	カーブレール	塗装品 Gr-A-4E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	25,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		土中建込 Gr-A-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	m	1	5,088	5,088	WB810540 単一 67号	
カーブレール(材料費)		Gr-A-4E 景観色	m	1	20,160	20,160	WYB00028 単一 68号	
計						25,248		
単価						25,250	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-20号	カーブレール	塗装品 Gr-SB-2E 21m未満 曲線部補正無	単位	m	数量	1	単価	69,590
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
カーブレール設置		Gr-SB-2E	m	1	69,590	69,590	WYB00045 単一 69号	
計						69,590		
単価						69,590	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-21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-22号	標識基礎	単柱式	単位	基	数量	1	単価	7,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標識基礎設置(単柱式)			m 3	0.176	42,670	7,509.92	WYB00004 単一 70号	
計						7,509.92		
単価						7,510	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-23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)			m 3	0.275	42,670	11,734.25	WYB00014 単- 71号	
計						11,734.25		
単価						11,740	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-24号	標識基礎	複柱式	単位	基	数量		単価	228,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	12	8,329	99,948	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m 3	4	32,120	128,480	CB240010	
計						228,428		
単価						228,500	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-25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	

							単価使用年月	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	床掘り	土砂	単位	m3	数量		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-27号	埋戻し	土砂	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-28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	

# 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	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		

単価使用年月	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	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-32号	1号管路	FEP50 4条	単位	m	数量	180	単価	2,346
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	180	1,862	335,160	WE110500 単一 72号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	180	94.65	17,037	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		m	180	376	67,680	WYB00002 単一 74号		
ベ ルマウス(材料費) FEP50用		個	4	570	2,280	WYB00003 単一 75号		
計					422,157			
単価					2,346	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-33号	2号管路	FEP50 4条	単位	m	数量	120	単価	2,427
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	120	1,862	223,440	WE110500 単一 72号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	120	94.65	11,358	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		m	120	376	45,120	WYB00007 単一 76号		
ベ ルマウス(材料費) FEP50用		個	8	570	4,560	WYB00009 単一 77号		
FEP接続材(材料費)	FEP50用	個	4	1,690	6,760	WYB00011 単一 78号		
計					291,238			
単価					2,427	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-34号	3号管路	FEP50 7条, FEP65 1条	単位	m	数量	43	単価	4,887
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 7条 0%	m	43	3,258	140,094	WE110500 単一 79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%	m	43	538.4	23,151.2	WE110500 単一 80号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	80	94.65	7,572	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		m	80	376	30,080	WYB00012 単一 81号		
ヘルマウス(材料費) FEP50用		個	14	570	7,980	WYB00013 単一 82号		
ヘルマウス(材料費) FEP65用		個	2	616	1,232	WYB00017 単一 83号		
計					210,109.2			
単価					4,887	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-35号	4号管路	FEP50 3条	単位	m	数量	62	単価	1,872
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	62	1,396	86,552	WE110500 単- 84号	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設	m	59	94.65	5,584.35	WE122200 単- 73号	
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍			m	59	376	22,184	WYB00018 単- 85号	
ベ ルマウス(材料費) FEP50用			個	3	570	1,710	WYB00019 単- 86号	
計						116,030.35		
単価						1,872	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-36号	5号管路	FEP50 2条	単位	m	数量	180	単価	1,433
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	180	930.7	167,526	WE110500 単一 87号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	180	94.65	17,037	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		m	180	376	67,680	WYB00021 単一 74号		
ベ ルマウス(材料費) FEP50用		個	4	570	2,280	WYB00022 単一 75号		
FEP接続材(材料費)	FEP50用	個	2	1,690	3,380	WYB00020 単一 88号		
計					257,903			
単価					1,433	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-37号	6号管路	FEP50 1条	単位	m	数量	6	単価	748.9
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	6	465.4	2,792.4	WE110500 単一 89号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	4	94.65	378.6	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=150mm 2倍		m	4	188	752	WYB00024 単一 90号		
ベルマウス(材料費) FEP50用		個	1	570	570	WYB00025 単一 91号		
計					4,493			
単価					748.9	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-38号	7号管路	FEP50 4条	単位	m	数量	183	単価	2,358
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 4条 0%	m	183	1,862	340,746	WE110500 単一 72号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	183	94.65	17,320.95	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		m	183	376	68,808	WYB00026 単一 92号		
ベ ルマウス(材料費) FEP50用		個	8	570	4,560	WYB00029 単一 77号		
計					431,434.95			
単価					2,358	円/m		

# 1 次単価表

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

単-39号	8号管路	FEP50 1条	単位	m	数量	59	単価	748.2
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 50mm 1条 0%	m	59	465.4	27,458.6	WE110500 単- 89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- 73号		
埋設標識シート(材料費) W=150mm 2倍		m	57	188	10,716	WYB00031 単- 93号		
ベ ルマウス(材料費) FEP50用		個	1	570	570	WYB00032 単- 91号		
計					44,139.65			
単価					748.2	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

単一40号	9号管路	FEP50 1条	単位	m	数量	21	単価	762
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	21	465.4	9,773.4	WE110500 単一 89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 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=150mm 2倍		m	18	188	3,384	WYB00034 単一 94号		
ベルマウス(材料費) FEP50用		個	2	570	1,140	WYB00035 単一 95号		
計					16,001.1			
単価					762	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

単一41号	10号管路	FEP50 1条	単位	m	数量	90	単価	773.2
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 50mm 1条 0%	m	90	465.4	41,886	WE110500 単一 89号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	90	94.65	8,518.5	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=150mm 2倍		m	90	188	16,920	WYB00037 単一 96号		
ベ ルマウス(材料費) FEP50用		個	1	570	570	WYB00038 単一 91号		
FEP接続材(材料費)	FEP50用	個	1	1,690	1,690	WYB00023 単一 97号		
計					69,584.5			
単価					773.2	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

単一42号	11号管路	FEP50 1条, 難燃性FEP50 1条	単位	m	数量	24	単価	1,795
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	m	24	465.4	11,169.6	WE110500 単一 89号		
波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP50 1条	m	24	805.4	19,329.6	WYB00006 単一 98号		
埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	m	24	94.65	2,271.6	WE122200 単一 73号		
埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		m	24	376	9,024	WYB00030 単一 99号		
ヘルマウス(材料費) FEP50用		個	1	570	570	WYB00041 単一 91号		
ヘルマウス(材料費) 難燃性FEP50用		個	1	707	707	WYB00043 単一 100号		
計					43,071.8			
単価					1,795	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

単一43号	プレキャストハットホール設置(1号ハットホール)	1200×600×1000	単位	基	数量	1	単価	490,600
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>	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/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

単一44号	1号照明柱基礎	φ500×1700	単位	基	数量	1	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	単一 101号	
型枠 スパイラルダクト(材料費) φ500×0.6t		m	1.7	2,980	5,066	WYB00051	単一 102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 パックホウ(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	kg	15.825	826.2	13,074.61	WYB00016	単一 103号	
アンカーボルト材料費		kg	15.825	1,010	15,983.25	WB812180	単一 104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-45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- 105号		
型枠 スパイラルダクト(材料費) φ500×0.6t		m	2.2	2,980	6,556	WYB00058	単- 106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 パックホウ(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	kg	15.825	826.2	13,074.61	WYB00033	単- 103号		
アンカーボルト材料費		kg	15.825	1,010	15,983.25	WB812180	単- 104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

単一46号	3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	単一 105号		
型枠 スパイラルダクト(材料費) φ500×0.6t		m	2.2	2,980	6,556	WYB00057	単一 106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 パックホウ(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	kg	15.825	826.2	13,074.61	WYB00039	単一 103号		
アンカーボルト材料費		kg	15.825	1,010	15,983.25	WB812180	単一 104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-47号	1号ブリンカーライト基礎	400×400×950	単位	基	数量	1	単価	18,860
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>	0.25	1,529	382.25	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- 107号	
計						18,851.53		
単価						18,860	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

単一48号	1号交通遮断機基礎	1500×800×1200	単位	基	数量	1	単価	141,800
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 2	1.7	1,319	2,242.3	CB221110	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	5.52	8,329	45,976.08	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(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	1.44	37,470	53,956.8	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	0.048	174,200	8,361.6	WB810010 単一 107号	
アンカーボルト設置		4-M24	kg	17.016	826.2	14,058.61	WYB00042 単一 108号	
アンカーボルト材料費			k g	17.016	1,010	17,186.16	WB812180 単一 104号	
計						141,781.55		
単価						141,800	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

単一49号	2号交通遮断機基礎	800×800×1000	単位	基	数量	1	単価	82,720
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>	1	1,319	1,319	CB221110	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	3.2	8,329	26,652.8	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.64	32,120	20,556.8	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	0.023	174,200	4,006.6	WB810010 単一 107号	
アンカーボルト設置		4-M12	kg	11.333	826.2	9,363.32	WYB00036 単一 109号	
アンカーボルト材料費			kg	11.333	1,010	11,446.33	WB812180 単一 104号	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,916	5,916	WE123800 単一 110号	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600 単一 111号	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	495	495	WE521500 単一 112号	
耐衝撃性硬質ビニル電線管 (H I V E)		呼び径 16 0%	m	3.8	115	437	WE505500 単一 113号	
I V電線 (6 0 0 Vビニル絶縁電線)		IV 5.5mm <sup>2</sup>	m	5.6	140	784	WE500100 単一 114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-50号	3号交通遮断機基礎	800×800×1000	単位	基	数量	1	単価	68,320
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
基礎碎石	7.5cmを超え12.5cm以下 再生クラッシュラン 40〜0 全ての費用	m <sup>2</sup>	1	1,319	1,319	CB221110		
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m <sup>2</sup>	3.2	8,329	26,652.8	CB240210		
コンクリート	無筋・鉄筋構造物 人力打設 18-8-40(高炉) 一般養生 無し 全ての費用	m <sup>3</sup>	0.64	32,120	20,556.8	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	0.023	174,200	4,006.6	WB810010	単- 107号	
アンカーボルト設置	4-M12	kg	8.595	826.2	7,101.18	WYB00044	単- 115号	
アンカーボルト材料費		k g	8.595	1,010	8,680.95	WB812180	単- 104号	
計					68,317.33			
単価					68,320	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-51号	4号交通遮断機基礎	φ800×1700	単位	基	数量		単価	143,100
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>	0.503	1,319	663.45	CB221110	
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物(合板円形型枠使用)	m <sup>2</sup>	4.372	11,140	48,704.08	CB240210	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 バックホウ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m <sup>3</sup>	0.855	38,490	32,908.95	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	0.012	174,200	2,090.4	WB810010 単- 107号	
鉄筋工 [市場単価]		各種 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- 116号	
アンカーボルト設置		4-M30	kg	26.164	826.2	21,616.69	WYB00049 単- 117号	
アンカーボルト材料費			kg	26.164	1,010	26,425.64	WB812180 単- 104号	
接地設置		D種接地 補正あり	極	1	5,916	5,916	WE123800 単- 110号	
連結式接地棒		径10×1500	本	1	1,740	1,740	WE521600 単- 111号	
接地棒用リード端子		E-B10 10φ用 8mm2×500mm	本	1	495	495	WE521500 単- 112号	
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- 113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-52号	1号合流ノズ		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		218,100
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	23	8,271	190,233		CB422510
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 <sup>2</sup>	9.7	2,791	27,072.7		WB240730 単- 118号
養生工		防草コンクリート	m <sup>2</sup>	9.7	81.31	788.7		WB240740 単- 64号
	計					218,094.4		
	単価					218,100		円/箇所

# 1次単価表

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

単-53号	2号合流ノズ	単位	箇所	数量	1	単価	225,700
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	23.22	8,271	192,052.62	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>	10.76	3,044	32,753.44	WB240730 単- 119号	
養生工	防草コンクリート	m <sup>2</sup>	10.76	81.31	874.89	WB240740 単- 64号	
計					225,680.95		
単価					225,700	円/箇所	

# 1次単価表

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

単-54号	1号分流ノズ		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
						1		1,403,000
歩車道境界ブロック		設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュラン RC-40 無し	m	24.7	8,271	204,293.7		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>	18.16	3,044	55,279.04		WB240730 単- 119号
養生工		防草コンクリート	m <sup>2</sup>	18.16	81.31	1,476.58		WB240740 単- 64号
フラットプレート設置(支柱・接続・袖ヒーム含む)			m	14.18	3,860	54,734.8		WYB00053 単- 120号
フラットプレート支柱(材料費)		φ114.3×4.5×2100 景観色	本	14	19,250	269,500		WYB00061 単- 121号
フラットプレート(材料費)		PL-3.2×650 景観色	m	14.18	12,500	177,250		WYB00071 単- 122号
接続ヒーム(材料費)A種 景観色			個	2	35,900	71,800		WYB00096 単- 123号
袖ヒーム(材料費)A種 景観色			個	2	11,650	23,300		WYB00097 単- 124号
プリンカーライト設置		プリンカーライト設置 新設	個	1	5,916	5,916		WE211400 単- 125号
障害物表示灯支柱(材料費)		φ114.3×4.5×2100	本	1	19,250	19,250		WYB00098 単- 126号
障害物表示灯(材料費)			基	1	304,000	304,000		WYB00099 単- 127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-54号	1号分流ノズ		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションフロム設置	角型(A+B)	箇所	1	2,733	2,733	WYB00102	単- 128号
	クッションフロム(材料費)角型A		個	1	123,000	123,000	WYB00101	単- 129号
	クッションフロム(材料費)角型B		個	1	89,700	89,700	WYB00104	単- 130号
	計					1,402,233.12		
	単価					1,403,000		円/箇所

# 1次単価表

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

単-55号	2号分流ノズ	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	1,392,000
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
歩車道境界ブロック	設置 各種(600mm超1000mm以下、50kg以上150kg未満) 1個/m 再生クラッシュ RC-40 無し	m	24.37	8,271	201,564.27	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>	16.54	3,044	50,347.76	WB240730	単- 119号	
養生工	防草コンクリート	m <sup>2</sup>	16.54	81.31	1,344.86	WB240740	単- 64号	
フラットプレート設置(支柱・接続・袖ヒーム含む)		m	14.32	3,860	55,275.2	WYB00105	単- 131号	
フラットプレート支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100 景観色	本	14	19,250	269,500	WYB00106	単- 121号	
フラットプレート(材料費)	PL-3.2×650 景観色	m	14.32	12,500	179,000	WYB00107	単- 132号	
接続ヒーム(材料費)SB種 景観色		個	2	34,850	69,700	WYB00108	単- 133号	
袖ヒーム(材料費)SB種 景観色		個	1	19,950	19,950	WYB00109	単- 134号	
プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	個	1	5,916	5,916	WE211400	単- 125号	
障害物表示灯支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100	本	1	19,250	19,250	WYB00110	単- 126号	
障害物表示灯(材料費)		基	1	304,000	304,000	WYB00111	単- 127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-55号	2号分流ノズ		単位	箇所	数量		単価	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	クッションフレーム設置	角型(A+B)	箇所	1	2,733	2,733	WYB00113	1,392,000
	クッションフレーム(材料費)角型A		個	1	123,000	123,000	WYB00112	単-128号
	クッションフレーム(材料費)角型B		個	1	89,700	89,700	WYB00115	単-129号
	計					1,391,281.09		単-130号
	単価					1,392,000		円/箇所

# 1 次単価表

							単価使用年月	2026. 2	
							歩掛使用年月	2026. 2	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-56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- 135号		
計						7,288			
単価						7,288	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-57号	舗装版破碎	アスファルト舗装版 舗装版厚 5 c m	単位	m2	数量		1	単価	4,142
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	4,142	4,142	CB430310		
計						4,142			
単価						4,142	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-58号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	4,318
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 41.3km以下 全ての費用	m 3	1	4,318	4,318	CB227010	
計						4,318		
単価						4,318	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-59号	殻運搬 (人力)	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	46,470
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=3.5km以下	m 3	1	46,470	46,470	WYB00001 単- 136号	
計						46,470		
単価						46,470	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-60号	処処分	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- 137号	
計						1,880		
単価						1,880	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-61号	処処分	アスファルト殻	単位	m3	数量	1	単価	4,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費 (m3)			m3	1	4,700	4,700	WB020051 単- 138号	
計						4,700		
単価						4,700	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-62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- 139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-63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- 144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-64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-65号	型枠工	防草コンクリート	単位	m <sup>2</sup>	数量	単価	金額	単価	4,845
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-66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-67号	防護柵設置工（材料費を除く手間のみ）	土中建込 Gr-A-4E 塗装品 21m未満 無 無 無	単位	m	数量	1	単価	5,088
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 土中建込用	Gr-A-4E 塗装	m	1	23,008	23,008		
	ガードレール 路側用	土中建込 Gr-A-4E 塗装	m	1	-17,920	-17,920		
	諸雑費（まるめ）		式	1		0		
	計					5,088		
	単価					5,088	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-68号	カートレール(材料費)	Gr-A-4E 景観色	単位	m	数量	1	単価	20,160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	カートレール	Gr-A-4E 景観色 21m未満	m	1	20,160	20,160		
	計					20,160		
	単価					20,160	円/m	

# 参考資料（1）

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

単-69号	カーブレール設置	Gr-SB-2E	単位	m	数量	10	単価	69,590
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			
カーブレール支柱打込機[モンケン式]運転	モンケン質量400~600kg	日	0.2	45,750	9,150	WYB00046		単-145号
カーブレール(材料費)	Gr-SB-2E 景観色	m	10	66,920	669,200	WYB00047		単-146号
諸雑費(率+まるめ) 3%		式	1		436			
計					695,900			
単価					69,590		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-70号	標識基礎設置(単柱式)	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] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550		WYB00005 単- 147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

単一71号	標識基礎設置(単柱式)	単位	m 3	数量	単価	金額	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] 運転	排ガス型(第1次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.123	61,390	7,550	WYB00015	単一 147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-72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	1,862
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
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	347	138,800		
諸雑費 (まるめ)			式	1		72		
計						186,200		
単価						1,862	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-73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	金額	単価	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-74号	埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍		単位	m	数量	単価	金額	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-75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		

							単価使用年月	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	埋設標識シート(材料費) W=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×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-77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 (F E P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-78号	FEP接続材(材料費)	FEP50用	単位	個	数量	1	単価	1,690
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)		直線接続材料 (テーピング) 50mm	組	1	1,690	1,690		
計						1,690		
単価						1,690	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-79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 7条 0%	単位	m	数量	100	単価	3,258
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工								
			人	3.5	23,664	82,824		
	波付硬質ポリエチレン電線管	F E P 50mm	m	700	347	242,900		
	諸雑費（まるめ）		式	1		76		
	計					325,800		
	単価					3,258	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-80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	538.4
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	420	42,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		8		
計						53,840		
単価						538.4	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-81号	埋設標識シート(材料費) W=300mm 2倍	単位	m	数量	単価	金額	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×50mm 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-82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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-85号	埋設標識シート(材料費) W=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	

							単価使用年月	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	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-89号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管 (F E P) 敷設	道路沿い(地中) 新設 FEP 50mm 1条 0%	単位	m	数量	100	465.4	
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	347	34,700		
	諸雑費 (まるめ)		式	1		8		
	計					46,540		
	単価					465.4	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-90号	埋設標識シート(材料費) W=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-91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-92号	埋設標識シート(材料費) W=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-93号	埋設標識シート(材料費) W=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×50m 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-94号	埋設標識シート(材料費) W=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-95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-96号	埋設標識シート(材料費) W=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-97号	FEP接続材(材料費)	FEP50用	単位	個	数量		単価	
					1			1,690
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)		直線接続材料 (テーピング) 50mm	組	1	1,690	1,690		
計						1,690		
単価						1,690	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-98号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	波付硬質合成樹脂管(FEP)敷設	難燃FEP50 1条	m			100	805.4	
電工			人	0.5	23,664	11,832		
	波付硬質ポリエチレン電線管(難燃)	F E P 50mm	m	100	687	68,700		
	諸雑費(まるめ)		式	1		8		
	計					80,540		
	単価					805.4	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-99号	埋設標識シート(材料費) W=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

							単価使用年月	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	ベルマウス(材料費) 難燃性FEP50用		単位	個	数量		単価	
					1			707
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(難燃FEP用)		ベルマウス 50mm		個	1	707	707	
計							707	
単価							707	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-102号	型枠 スパイラルダクト(材料費) φ500×0.6t	単位	m	数量	単価	金額	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-103号	アンカーボルト設置	4-M24	単位	kg	数量	単価	金額	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-107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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-108号	アンカーボルト設置	4-M24	単位	kg	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	

							単価使用年月	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	アンカーボルト設置	4-M12	単位	kg	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-110号	接地設置	D種接地 補正あり	単位	極	数量		単価	
					1			5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	23,664	5,916		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,916		
単価						5,916	円/極	

							単価使用年月	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	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. 2
							歩掛使用年月	2026. 2
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0
単-112号	接地棒用リード端子	E-B10 10φ用 8mm2×500mm	単位	本	数量			
						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	

							単価使用年月	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	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			
						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-114号	IV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		IV 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-115号	アンカーボルト設置	4-M12	単位	kg	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-116号	鉄筋工 [市場単価]	各種 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. 2
歩掛使用年月	2026. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-118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-119号	コンクリート打設工	防草コンクリート クレーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 7m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	3,044
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 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- 144号	
諸雑費（率+まるめ） 0.7%			式	1		481		
計						304,400		
単価						3,044	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-120号	フラットプレート設置(支柱・接続・袖ヒーム含む)	単位	m	数量	10	単価	3,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	25,704	7,711		
普通作業員		人	1.5	18,258	27,387		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,502		
計					38,600		
単価					3,860	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	フラットプレート支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100 景観色	単位	本	数量	1	単価 19,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
標準型フラットプレート部材 路側用支柱		φ114.3×4.5×2100 景観色	本	1	19,250	19,250	
計						19,250	
単価						19,250	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-122号	フラットプレート(材料費)	PL-3.2×650 景観色	単位	m	数量	1	単価 12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
フラットプレート		PL-3.2×650 景観色	m	1	12,500	12,500	
計						12,500	
単価						12,500	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	接続ビーム(材料費)A種 景観色		単位	個	数量		1	単価	35,900
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準型ガードレール部材 接続ビーム	A種 t=3.2 景観色	個	1	35,900	35,900			
	計					35,900			
	単価					35,900	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	袖ビーム(材料費)A種 景観色		単位	個	数量		1	単価	11,650
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	標準型ガードレール部材 路側用袖ビーム	A種 景観色	個	1	11,650	11,650			
	計					11,650			
	単価					11,650	円/個		

## 参考資料（1）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 2 2026. 2 1.000-00-00-2-0	
単-125号	プリンカーライト設置	プリンカーライト設置 新設	単位	個	数量	1	単価	5,916
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.25	23,664	5,916		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,916		
単価						5,916	円/個	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2026. 2 2026. 2 1.000-00-00-2-0	
単-126号	障害物表示灯支柱(材料費)	φ114.3×4.5×2100	単位	本	数量	1	単価	19,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
障害物表示灯支柱		φ114.3×4.5×2100 下地亜鉛メッキ+静電粉体塗装	本	1	19,250	19,250		
計						19,250		
単価						19,250	円/本	



# 参考資料 (1)

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

単-128号	クッションフレーム設置	角型 (A+B)	単位	箇所	数量	1	単価	2,733
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	0.05	18,258	912		
散水車[トラック架装型]運転		3800L	日	0.05	36,430	1,821	WYB00103 単- 149号	
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						2,733		
単価						2,733	円/箇所	

# 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	クッションフレーム(材料費)角型A		単位	個	数量		1	単価	123,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	角型クッションフレームA	900×900×900	個	1	123,000	123,000			
	計					123,000			
	単価					123,000	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-130号	クッションフレーム(材料費)角型B		単位	個	数量		1	単価	89,700
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
	角型クッションフレームB	450×900×900	個	1	89,700	89,700			
	計					89,700			
	単価					89,700	円/個		

# 参考資料 (1)

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

単-131号	フラットプレート設置(支柱・接続・袖ヒーム含む)	単位	m	数量	10	単価	3,860
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役		人	0.3	25,704	7,711		
普通作業員		人	1.5	18,258	27,387		
諸雑費 (率+まるめ) 10%		式	1		3,502		
計					38,600		
単価					3,860	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-132号	フラットプレート(材料費)	PL-3.2×650 景観色	単位	m	数量		単価	
					1			12,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
フラットプレート		PL-3.2×650 景観色	m	1	12,500	12,500		
計						12,500		
単価						12,500	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-133号	接続ヒール(材料費)SB種 景観色		単位	個	数量		単価	
					1			34,850
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガードレール部材 接続ヒール		SB種 景観色	個	1	34,850	34,850		
計						34,850		
単価						34,850	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-134号	袖ヒーム(材料費)SB種 景観色		単位	個	数量		単価	
					1			19,950
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
標準型ガートレール部材 路側用袖ヒーム		SB種 景観色	個	1	19,950	19,950		
計						19,950		
単価						19,950	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-135号	構造物とりこわし		単位	m 3	数量		単価	
					1			7,288
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
無筋構造物		無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要						
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	

# 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	殻運搬	舗装版破碎 人力積込 DID無 L=3.5km以下	単位	m 3	数量	1	単価	46,470
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手 (一般)		人	1.5	19,584	29,376			
軽油		L	32	142	4,544			
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	供用日	1.92	5,900	11,328			
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	1.92	182	349			
諸雑費 (率+まるめ) 3%		式	1		873			
計					46,470			
単価					46,470	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-137号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		
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 <sup>3</sup>	100	1,880	188,000	
計						188,000	
単価						1,880	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-138号	処分費 (m <sup>3</sup> )		単位	m <sup>3</sup>	数量		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
処分費		アスファルト殻	m <sup>3</sup>	100	4,700	470,000	
計						470,000	
単価						4,700	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-139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-140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	

## 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	システム初期費（ICT）	モータグレーダ	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		モータグレーダ	式	1		623,000		
計						623,000		
単価						623,000	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-142号	道路施設基本データ作成費用		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		63,175		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						63,180		
単価						63,180	円/式	



## 参考資料（２）

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

単-144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-145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	45,750
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
運転手（一般）		人	1	19,584	19,584			
軽油		L	38	142	5,396			
ガードレール支柱打込機 [モンケン式]	モンケン質量400~600kg	供用日	1.18	17,600	20,768			
諸雑費（まるめ）		式	1		2			
計					45,750			
単価					45,750	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-147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-148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	

## 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-149号	散水車[トラック架装型]運転	3800L	単位	日	数量	1	単価	36,430
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（一般）			人	1	19,584	19,584		
軽油			L	24	142	3,408		
散水車 [トラック架装型]		3800L	供用日	1.72	7,810	13,433		
諸雑費（まるめ）			式	1		5		
計						36,430		
単価						36,430	円/日	