

令和5年3月30日（令和5年5月22日）

# 野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 【工事設計書（公表資料）】

滋賀国道事務所

---

知り得た情報は、近畿地方整備局以外の者の権利を含む場合があるため、  
ダウンロードを行った個人又は法人における1次利用に限るものとし、  
有償無償に関わらず「第三者への提供行為」を行わないこと。

---

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事
工事地名	滋賀県栗東市出庭地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 5年 3月	1 2) 設 計 年 月	令和 5年 2月
2) 事務所名	滋賀国道事務所 工務課	1 3) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	3220010011	1 4) 単価適用年月	2023年 3月
4) 契約区分		1 5) 歩掛適用年月	2023年 3月
5) 変更回数	0回	1 6) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	1 7) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		1 8) 調 整 区 分	0
8) 工 期	340日間 自 令和 5年 4月 1日 (当初) 至 令和 6年 3月 5日 ( 0回変更) 至 年 月 日	1 9) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	滋賀県	2 0) 現場管理費対象額	
1 0) 地 区	大津市A他	2 1) 一般管理費等対象額	
1 1) 河川・路線	野洲栗東バイパス	2 2) 処 分 費 等	0
		2 3) 公 告 日	令和 5年 2月 3日
		2 4) 入 札 締 切 日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目 :	2) 目 :	3) 目の細分 :	4) 事業名 :
-----------	--------	-----------	----------

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
道路改良		式	1		158,481,162				
道路土工		式	1		448,448				
残土処理工		式	1		448,448				
整地	残土受入れ地での処理	m3	520	120.1	62,452			単-1号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	520	742.3	385,996			単-2号	
舗装工		式	1		1,793,396				
アスファルト舗装工 (車道舗装B)		式	1		1,793,396				
下層路盤(車道・路肩部)	再生クランチャー RC-40 仕上り厚 200mm	m2	213	699.7	149,036			単-3号	
上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	m2	213	1,321	281,373			単-4号	
上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	m2	213	2,928	623,664			単-5号	
基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	213	1,710	364,230			単-6号	
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	213	1,761	375,093			単-7号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
擁壁工		式	1		14,119,137				
作業土工		式	1		744,307				
床掘り	土砂	m3	430	234.4	100,792			単-8号	
埋戻し		m3	310	1,812	561,720			単-9号	
基面整正		m2	190	430.5	81,795			単-10号	
プレキャスト擁壁工 (LS5号L型擁壁)		式	1		3,902,810				
プレキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	m	5	38,930	194,650			単-11号	
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	70	50,650	3,545,500			単-12号	
プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下	m	2	81,330	162,660			単-13号	
プレキャスト擁壁工 (RS6号L型擁壁)		式	1		4,578,840				
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	79	57,960	4,578,840			単-14号	
プレキャスト擁壁工 (LN14号L型擁壁)		式	1		2,171,400				

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	工事区分	数量増減	金額増減	摘要
プレキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	m	33	28,200	930,600				単-15号
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	30	41,360	1,240,800				単-16号
プレキャスト擁壁工 (RN16号L型擁壁)		式	1		2,721,780				
プレキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	m	48	29,510	1,416,480				単-17号
プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	m	30	43,510	1,305,300				単-18号
カルバート工		式	1		108,551,939				
作業土工		式	1		681,275				
床掘り	土砂	m3	850	234.4	199,240				単-19号
埋戻し		m3	20	2,753	55,060				単-20号
埋戻し		m3	200	1,812	362,400				単-21号
基面整正		m2	150	430.5	64,575				単-22号
場所打函渠工(構造物単位) (6号横断函渠)		式	1		77,497,588				

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
函渠	内幅 6m 内高 5m 24-12-25 (20) (高炉)	m3	999	50,150	50,099,850			単-23号	
鉄筋	SR235 φ9	t	0.02	210,700	4,214			単-24号	
鉄筋	SD345 D13	t	18.29	338,700	6,194,823			単-25号	
鉄筋	SD345 D16~25	t	72.62	169,500	12,309,090			単-26号	
鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	t	0.03	1,814,000	54,420			単-27号	
鉄筋	SD345 D29~32	t	33.43	170,600	5,703,158			単-28号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m2	54	3,325	179,550			単-29号	
止水板	I型	m	56	1,180	66,080			単-30号	
止水板	III型	m	21	6,126	128,646			単-31号	
調整コンクリート	18-8-25 (20) (高炉)	m3	34	29,280	995,520			単-32号	
プレキャストボックス	内幅 0.3m 内高 0.3m	m	36	47,610	1,713,960			単-33号	
中詰土	土砂	m3	230	209.9	48,277			単-34号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
壁高欄工 (6号横断函渠)		式	1		1,516,396				
コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	24	29,710	713,040			単-35号	
鉄筋	SD345 D13	t	0.4	171,600	68,640			単-36号	
型枠	一般型枠	m2	83	8,852	734,716			単-37号	
プレキャストカルバート工 (7号横断函渠)		式	1		28,856,680				
基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 20cm	m2	150	6,801	1,020,150			単-38号	
プレキャストボックス	内幅 3.0m 内高 0.7m	m	40	688,600	27,544,000			単-39号	
地覆コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	3	88,270	264,810			単-40号	
巻立てコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.2	138,600	27,720			単-41号	
雨水幹線工		式	1		26,021,520				
作業土工		式	1		4,759,430				
床掘り	土砂	m3	2,600	234.4	609,440			単-42号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
埋戻し		m3	2,200	1,812	3,986,400			単-43号	
基面整正		m2	380	430.5	163,590			単-44号	
雨水排水工		式	1		21,262,090				
2号組立人孔	L7	箇所	1	527,600	527,600			単-45号	
2号組立人孔	L8	箇所	1	535,300	535,300			単-46号	
2号組立人孔	L9	箇所	1	520,500	520,500			単-47号	
2号組立人孔	L10	箇所	1	502,800	502,800			単-48号	
2号組立人孔	L11	箇所	1	516,300	516,300			単-49号	
2号組立人孔	R11	箇所	1	520,900	520,900			単-50号	
2号組立人孔	R12	箇所	1	505,600	505,600			単-51号	
2号組立人孔	R13	箇所	1	500,300	500,300			単-52号	
2号組立人孔	R14	箇所	1	521,600	521,600			単-53号	



# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		数量増減
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
2号組立人孔	R15	箇所	1	480,100	480,100			単-54号	
2号組立人孔	R16	箇所	1	484,000	484,000			単-55号	
ヒューム管(B形管)	P1-RC2-D600	m	118	36,830	4,345,940			単-56号	
ヒューム管(B形管)	P1-RC2-D700	m	235	48,090	11,301,150			単-57号	
排水構造物工		式	1		7,546,722				
排水構造物工		式	1		7,546,722				
排水構造物		式	1		7,546,722			内-1号	
直接工事費		式	1		158,481,162				
共通仮設費		式	1		17,034,300				
共通仮設費		式	1		1,646,300				
技術管理費		式	1		220,300				
道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300	55,300			単-58号	

# 設計内訳書

工事名	野洲栗東バイパス出庭地区函渠他設置工事 (当 初)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
平板載荷試験費		箇所	1	165,000	165,000			単-59号	
現場環境改善費 (率計上)		式	1		1,426,000				
共通仮設費 (率計上)		式	1		15,388,000				
純工事費		式	1		175,515,462				
現場管理費		式	1		51,636,000				
工事原価		式	1		227,151,462				
一般管理費等		式	1		34,888,538				
工事価格		式	1		262,040,000				
消費税相当額		式	1		26,204,000				
工事費計		式	1		288,244,000				

# 一式当たり内訳書

排水構造物

第 1号内訳書

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
排水構造物工を除く直接工事費の5%		式	1		7,546,722			
合 計					7,546,722			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一1号	整地	残土受入れ地での処理	単位	m3	数量	単価	金額	単価	120.1
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	120.1	120.1			
計						120.1			
単価						120.1		円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一2号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	単価	金額	単価	742.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
土砂等運搬		標準 バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 3.0km以下	m 3	1	742.3	742.3			
計						742.3			
単価						742.3		円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-3号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クワッシュラン RC-40 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	699.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		200mm 1層施工 再生クワッシュラン RC-40 全ての費用	m 2	1	699.7	699.7		
計						699.7		
単価						699.7	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-4号	上層路盤(車道・路肩部)	粒度調整砕石 M-30 仕上り厚 200mm	単位	m2	数量	1	単価	1,321
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		粒度調整砕石 M-30 200mm 2層施工 全ての費用	m 2	1	1,321	1,321		
計						1,321		
単価						1,321	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-5号	上層路盤(車道・路肩部)	再生瀝青安定処理(25) 仕上り厚 90mm	単位	m2	数量	1	単価	2,928
	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 90mm プライムコート PK-3 全ての費用	m 2	1	2,928	2,928		
	計					2,928		
	単価					2,928	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-6号	基層(車道・路肩部)	再生粗粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,710
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基層(車道・路肩部)	3.0m超 50mm 再生粗粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m 2	1	1,710	1,710		
	計					1,710		
	単価					1,710	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-7号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスファルト混合物(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	1,761
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) タックコート PK-4 全ての費用	m2	1	1,761	1,761		
計						1,761		
単価						1,761	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-8号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234.4
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	m3	1	234.4	234.4		
計						234.4		
単価						234.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-9号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	1,812
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	1,812	1,812		
	計					1,812		
	単価					1,812	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-10号	基面整正		単位	m2	数量		単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	430.5	430.5		
	計					430.5		
	単価					430.5	円/m2	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-11号	プレキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	5	単価	38,930
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 無し 有り	m	5	7,141	35,705			
プレキャストL型擁壁 (H600×L2000)	H800型頭カット 防止柵用建込穴付	個	1	57,100	57,100			
プレキャストL型擁壁 (H600×L1368)	H800型頭カット 防止柵用建込穴付	個	2	50,900	101,800			
計					194,605			
単価					38,930	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-12号	プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	70	単価	50,650
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	70	9,620	673,400		
プレキャストL型擁壁 (H1400×L1130)		短切 防止柵用建込穴付	個	2	64,800	129,600		
プレキャストL型擁壁 (H1500×L2000)		標準 防止柵用建込穴付	個	14	67,000	938,000		
プレキャストL型擁壁 (H1600×L2000)		標準 防止柵用建込穴付	個	6	84,400	506,400		
プレキャストL型擁壁 (H1700×L2000)		標準 防止柵用建込穴付	個	5	88,300	441,500		
プレキャストL型擁壁 (H1800×L2000)		標準 防止柵用建込穴付	個	4	92,300	369,200		
プレキャストL型擁壁 (H1900×L2000)		標準 防止柵用建込穴付	個	4	96,700	386,800		
プレキャストL型擁壁 (H1900×L1484)		短切 防止柵用建込穴付	個	1	100,000	100,000		
計						3,544,900		
単価						50,650	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-13号	プレキャスト擁壁	2.0mを超え3.5m以下	単位	m	数量		2	単価	81,330
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下 無し 有り 標準	m	2	11,830	23,660			
プレキャストL型擁壁 (H2500×L2000)		標準 防止柵用建込穴付	個	1	139,000	139,000			
計						162,660			
単価						81,330	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-14号	プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	79	単価	57,960
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下 有り 有り	m	79	11,660	921,140			
プレキャストL型擁壁(H1543~1605×L1273)	天端斜切 短切 防止柵用建込穴付	個	1	89,200	89,200			
プレキャストL型擁壁(H1605~1703×L2000)	天端斜切 防止柵用建込穴付	個	1	112,000	112,000			
プレキャストL型擁壁(H1703~1800×L2000)	天端斜切 防止柵用建込穴付	個	1	117,000	117,000			
プレキャストL型擁壁(H1700×L2000)	標準 防止柵用建込穴付	個	32	88,300	2,825,600			
プレキャストL型擁壁(H1700×L2000~1950)	底版切欠 防止柵用建込穴付	個	1	132,000	132,000			
プレキャストL型擁壁(H1800×L2000)	標準 防止柵用建込穴付	個	2	92,300	184,600			
プレキャストL型擁壁(H1800×L1570)	短切 防止柵用建込穴付	個	1	100,000	100,000			
プレキャストL型擁壁(H1900×L2000)	標準 防止柵用建込穴付	個	1	96,700	96,700			
計					4,578,240			
単価					57,960	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-15号	プレキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	33	単価	28,200
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 無し 有り	m	33	7,141	235,653			
プレキャストL型擁壁 (H900×L2000)	標準	個	2	44,200	88,400			
プレキャストL型擁壁 (H900×L1000)	短切	個	1	35,200	35,200			
プレキャストL型擁壁 (H1000×L2000)	標準	個	14	40,800	571,200			
計					930,453			
単価					28,200	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-16号	プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	30	単価	41,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 無し 有り	m	30	9,620	288,600		
プレキャストL型擁壁(H1100×L2000)		標準	個	5	52,700	263,500		
プレキャストL型擁壁(H1200×L2000)		標準	個	3	56,800	170,400		
プレキャストL型擁壁(H1300×L2000)		標準	個	2	65,600	131,200		
プレキャストL型擁壁(H1300×L1870)		短切	個	1	81,000	81,000		
プレキャストL型擁壁(H1400×L2000)		標準	個	3	69,800	209,400		
プレキャストL型擁壁(H1800×L2000)		標準	個	1	96,700	96,700		
計						1,240,800		
単価						41,360	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-17号	プレキャスト擁壁	0.5m以上1.0m以下	単位	m	数量	48	単価	29,510
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャスト擁壁設置	0.5m以上1.0m以下 有り 有り	m	48	8,463	406,224			
プレキャストL型擁壁 (H900×L2000)	標準	個	9	44,200	397,800			
プレキャストL型擁壁 (H1000×L2000)	標準	個	15	40,800	612,000			
計					1,416,024			
単価					29,510	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-18号	プレキャスト擁壁	1.0mを超え2.0m以下	単位	m	数量	30	単価	43,510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下 有り 有り						
プレキャストL型擁壁(H1100×L2000)		標準	m	30	11,660	349,800		
プレキャストL型擁壁(H1200×L2000)		標準	個	5	52,700	263,500		
プレキャストL型擁壁(H1200×L1713)		短切	個	3	56,800	170,400		
プレキャストL型擁壁(H1200×L1713)		短切	個	1	65,700	65,700		
プレキャストL型擁壁(H1300×L2000)		標準	個	4	65,600	262,400		
プレキャストL型擁壁(H1800×L2000)		標準	個	2	96,700	193,400		
計						1,305,200		
単価						43,510	円/m	



# 1次単価表

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-19号	床掘り	土砂	単位	m3	数量		1	単価	234.4
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	234.4	234.4			
計						234.4			
単価						234.4	円/m3		

							単価使用年月	2023. 3	
							歩掛使用年月	2023. 3	
							労務調整係数	1.000-00-00-2-0	
単-20号	埋戻し		単位	m3	数量		1	単価	2,753
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	2,753	2,753			
計						2,753			
単価						2,753	円/m3		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-21号	埋戻し		単位	m3	数量		単価	1,812
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	1,812	1,812		
	計					1,812		
	単価					1,812	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-22号	基面整正		単位	m2	数量		単価	430.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m 2	1	430.5	430.5		
	計					430.5		
	単価					430.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-23号	函渠	内幅 6m 内高 5m 24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	50,150
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
函渠		24-12-25(20)(高炉) 幅:5.5以上7.0未満かつ高さ:4.0以上5.5未満 一般養生・特殊養生(練炭、ジェットヒータ)無し	m3	1	50,150	50,150		
計						50,150		
単価						50,150	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-24号	鉄筋	SR235 φ9	単位	t	数量	1	単価	210,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	210,700	210,700		
計						210,700		
単価						210,700	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-25号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量	18.29	単価	338,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	18.29	171,600	3,138,564		
機械式鉄筋定着加工費		SD345 D13 鉄筋長1m以下	箇所	11,033	277	3,056,141		
計						6,194,705		
単価						338,700	円/t	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-26号	鉄筋	SD345 D16~25	単位	t	数量	1	単価	169,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	169,500	169,500		
計						169,500		
単価						169,500	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-27号	鉄筋	SD345 D16~25 エポキシ樹脂塗装鉄筋	単位	t	数量			1	単価	1,814,000
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	1,814,000	1,814,000				
	計					1,814,000				
	単価					1,814,000	円/t			

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-28号	鉄筋	SD345 D29~32	単位	t	数量			1	単価	170,600
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
	鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	t	1	170,600	170,600				
	計					170,600				
	単価					170,600	円/t			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-29号	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	数量	1	単価	3,325
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	瀝青繊維質目地板t=20	m 2	1	3,325	3,325		
	計					3,325		
	単価					3,325	円/m2	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	止水板	I型	単位	m	数量	1	単価	1,180
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩ビ止水板	C F 200×5	m	1	1,180	1,180		
	計					1,180		
	単価					1,180	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-31号	止水板	Ⅲ型	単位	m	数量	21	単価	6,126
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	塩ビ止水板	CF 300×7	m	21	2,610	54,810		
	補強筋	SD345 D13	t	0.23	112,000	25,760		
	ジョイントバー	D29×1000	本	68	559	38,012		
	硬質塩化ビニル管	一般管 VP-40	m	34	296	10,064		
	計					128,646		
	単価					6,126	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	調整コンクリート	18-8-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,280
	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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m3	1	29,280	29,280		
	計					29,280		
	単価					29,280	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-33号	プレキャストボックス	内幅 0.3m 内高 0.3m	単位	m	数量	1	単価	47,610
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ボックスカルバート	据付 2.0m/個 0<B≤1.25 0<H≤1.25 基礎砕石+均しコンクリート 無し 標準 全ての費用	m	1	47,610	47,610		
	計					47,610		
	単価					47,610	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-34号	中詰土	土砂	単位	m3	数量	1	単価	209.9
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体（築堤）盛土		4.0m以上 10,000m3未満 無し	m3	1	209.9	209.9		
計						209.9		
単価						209.9	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-35号	コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	29,710
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 24-12-25(20)(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し	m3	1	29,710	29,710		
計						29,710		
単価						29,710	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-36号	鉄筋	SD345 D13	単位	t	数量		1	単価	171,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	1	171,600	171,600			
計						171,600			
単価						171,600	円/t		

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	型枠	一般型枠	単位	m2	数量		1	単価	8,852
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	1	8,852	8,852			
計						8,852			
単価						8,852	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-38号	基礎コンクリート	18-8-25(高炉) 敷厚 20cm	単位	m2	数量	150	単価	6,801
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 18-8-25(高炉) 10m3以上100m3未満 一般養生 延長無し 全ての費用	m 3	30	29,280	878,400			
型枠	一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	16	8,852	141,632			
計					1,020,032			
単価					6,801	円/m2		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャストボックス	内幅 3.0m 内高 0.7m	単位	m	数量	40	単価	688,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ボックスカルバート		据付 1.5m/個 1.25<B≤2.5 0<H≤1.25 無し 有り 標準 全ての費用	m	40	25,820	1,032,800		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1500 T-245)		シース穴	個	11	871,000	9,581,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1500 T-245)		定着用	個	6	871,000	5,226,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1500 T-245)		定着用 オスフラット 連結金具 差し筋付	個	1	1,000,000	1,000,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1500 T-245)		定着用 オスフラット 連結金具	個	1	974,000	974,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1500 T-245)		シース穴 差し筋付	個	1	888,000	888,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1300 T-245)		短切 オススフラット 側壁開口 連結金具	個	1	1,060,000	1,060,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L897 T-245)		シース穴 短切 差し筋付	個	1	792,000	792,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L977 T-245)		定着用 短切 スフラット 差し筋付	個	1	836,000	836,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1613~1467 T-245)		斜切 定着用 差し筋付	個	1	1,190,000	1,190,000		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1518~1090 T-245)		両斜切 差し筋付 連結金具	個	1	1,370,000	1,370,000		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	プレキャストボックス	内幅 3.0m 内高 0.7m	単位	m	数量	40	単価	688,600
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
プレキャストボックス(B3000×H700×L1682～1010 T-245)	スフラット 斜切 連結金具	個	2	1,060,000	2,120,000			
プレキャストボックス(B3000×H700×L1682～1010 T-245)	オスフラット 斜切 連結金具	個	1	1,060,000	1,060,000			
PC鋼より線	SWPR7B 径15.2	kg	190	460	87,400			
PC用定着装置	30T型 1T15.2 後付用	組	64	3,070	196,480			
フラップゲート	φ350	基	1	127,000	127,000			
計					27,540,680			
単価					688,600	円/m		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-40号	地覆コンクリート	24-12-25(20)(高炉)	単位	m3	数量	3	単価	88,270
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 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	3	37,620	112,860		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	16	8,852	141,632		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.06	171,600	10,296		
計						264,788		
単価						88,270	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	名称	規格	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	巻立てコンクリート	24-12-25(20)(高炉)	m3	0.2			138,600	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物 ハックホリ(クレーン機能付)打設 24-12-25(20)(高炉) 一般養生	m 3	0.2	37,620	7,524		
型枠		一般型枠 鉄筋・無筋構造物	m 2	2	8,852	17,704		
鉄筋工 [市場単価]		SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	0.006	171,600	1,029.6		
アンカーボルト		M12×50	個	20	73	1,460		
計						27,717.6		
単価						138,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-42号	床掘り	土砂	単位	m3	数量	1	単価	234.4
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	234.4	234.4		
計						234.4		
単価						234.4	円/m3	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-43号	埋戻し		単位	m3	数量	1	単価	1,812
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	1,812	1,812		
計						1,812		
単価						1,812	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一44号	基面整正	単位	m2	数量	1	単価	430.5	
名称		規格		単位	数量	単価	金額	摘要
	基面整正		m 2	1	430.5	430.5	430.5	
	計						430.5	
	単価						430.5	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-45号	2号組立人孔	L7	単位	箇所	数量	1	単価	527,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
	斜壁ブロック	600/1200×600	個	1	65,300	65,300		
	直壁ブロック	1200×900	個	1	66,600	66,600		
	管取付け壁	1200×2400	個	1	174,000	174,000		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径700用	箇所	1	30,230	30,230		
	調整リング	600×150	個	1	12,390	12,390		
	調整金具	調整高25mmまで	組	1	4,480	4,480		
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830		
	計					527,510		
	単価					527,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-46号	2号組立人孔	L8	単位	箇所	数量	1	単価	535,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
	斜壁ブロック	600/1200×300	個	1	54,530	54,530		
	直壁ブロック	1200×900	個	1	66,600	66,600		
	管取付け壁	1200×2400	個	1	174,000	174,000		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径700用	箇所	1	30,230	30,230		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600		
	調整リング	600×150	個	1	12,390	12,390		
	調整金具	調整高45mmまで	組	1	7,420	7,420		
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830		
	計					535,280		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46号	2号組立人孔	L8	単位	箇所	数量	金額	単価
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要
	単価					535,300	円/箇所

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-47号	2号組立人孔	L9	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	520,500
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680			
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000			
	斜壁ブロック	600/1200×450	個	1	66,300	66,300			
	直壁ブロック	1200×1200	個	1	86,800	86,800			
	管取付け壁	1200×1800	個	1	134,000	134,000			
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径700用	箇所	1	30,230	30,230			
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600			
	調整リング	600×50	個	1	5,600	5,600			
	調整金具	調整高45mmまで	組	1	7,420	7,420			
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830			
	計					520,460			

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一47号	2号組立人孔	L9	単位	箇所	数量	1	単価	520,500
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	単価					520,500	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	2号組立人孔	L10	単位	箇所	数量	1	単価	502,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
マンホール蓋		φ 600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
斜壁ブロック		600/1200×450	個	1	66,300	66,300		
直壁ブロック		1200×1200	個	1	86,800	86,800		
管取付け壁		1200×1500	個	1	114,000	114,000		
削孔代		2号(1種) ヒューム管用 径600用	箇所	1	25,650	25,650		
削孔代		2号(1種) ヒューム管用 径500用	箇所	1	22,050	22,050		
調整リング		600×100	個	1	8,960	8,960		
調整金具		調整高25mmまで	組	1	4,480	4,480		
底版		有効高150	個	1	54,830	54,830		
計						502,750		

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一48号	2号組立人孔	L10	単位	箇所	数量	金額	単価	摘要
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
						1		502,800
						502,800		円/箇所



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-49号	2号組立人孔	L11	単位	箇所	数量	1	単価	516,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
	斜壁ブロック	600/1200×450	個	1	66,300	66,300		
	直壁ブロック	1200×1200	個	1	86,800	86,800		
	管取付け壁	1200×1800	個	1	134,000	134,000		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径600用	箇所	1	25,650	25,650		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600		
	調整リング	600×100	個	1	8,960	8,960		
	調整金具	調整高25mmまで	組	1	4,480	4,480		
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830		
	計					516,300		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-50号	2号組立人孔	R11	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	520,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680			
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000			
	斜壁ブロック	600/1200×450	個	1	66,300	66,300			
	直壁ブロック	1200×1200	個	1	86,800	86,800			
	管取付け壁	1200×1800	個	1	134,000	134,000			
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径700用	箇所	1	30,230	30,230			
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600			
	調整リング	600×100	個	1	8,960	8,960			
	調整金具	調整高25mmまで	組	1	4,480	4,480			
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830			
	計					520,880			



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-51号	2号組立人孔	R12	単位	箇所	数量	1	単価	505,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
	斜壁ブロック	600/1200×300	個	1	54,530	54,530		
	直壁ブロック	1200×900	個	1	66,600	66,600		
	管取付け壁	1200×2100	個	1	154,000	154,000		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径700用	箇所	1	30,230	30,230		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600		
	調整リング	600×50	個	1	5,600	5,600		
	調整金具	調整高25mmまで	組	1	4,480	4,480		
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830		
	計					505,550		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-52号	2号組立人孔	R13	単位	箇所	数量	単価	金額	単価	500,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額		摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680			
	マンホール蓋	φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000			
	斜壁ブロック	600/1200×450	個	1	66,300	66,300			
	直壁ブロック	1200×900	個	1	66,600	66,600			
	管取付け壁	1200×1800	個	1	134,000	134,000			
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径700用	箇所	1	30,230	30,230			
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600			
	調整リング	600×50	個	1	5,600	5,600			
	調整金具	調整高45mmまで	組	1	7,420	7,420			
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830			
	計					500,260			





# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-53号	2号組立人孔	R14	単位	箇所	数量	1	単価	521,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	プレキャストマンホール	据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
	マンホール蓋	φ 600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
	斜壁ブロック	600/1200×450	個	1	66,300	66,300		
	直壁ブロック	1200×1200	個	1	86,800	86,800		
	管取付け壁	1200×1500	個	1	114,000	114,000		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径600用	箇所	2	25,650	51,300		
	削孔代	2号(1種) ヒューム管用 径300用	箇所	1	15,600	15,600		
	調整リング	600×50	個	1	5,600	5,600		
	調整金具	調整高45mmまで	組	1	7,420	7,420		
	底版	有効高150	個	1	54,830	54,830		
	計					521,530		



# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-54号	2号組立人孔	R15	単位	箇所	数量	1	単価	480,100
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
マンホール蓋		φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
斜壁ブロック		600/1200×450	個	1	66,300	66,300		
直壁ブロック		1200×900	個	1	66,600	66,600		
管取付け壁		1200×1800	個	1	134,000	134,000		
削孔代		2号(1種) ヒューム管用 径600用	箇所	1	25,650	25,650		
調整リング		600×50	個	1	5,600	5,600		
調整金具		調整高45mmまで	組	1	7,420	7,420		
底版		有効高150	個	1	54,830	54,830		
計						480,080		
単価						480,100	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-55号	2号組立人孔	R16	単位	箇所	数量	1	単価	484,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャストマンホール		据付 2000kg/基を超え4000kg/基以下 有り(円形断面) 全ての費用	基	1	54,680	54,680		
マンホール蓋		φ600 浮上防止型かぎ付 T-14	組	1	65,000	65,000		
斜壁ブロック		600/1200×450	個	1	66,300	66,300		
直壁ブロック		1200×900	個	1	66,600	66,600		
管取付け壁		1200×1800	個	1	134,000	134,000		
削孔代		2号(1種) ヒューム管用 径600用	箇所	1	25,650	25,650		
調整リング		600×150	個	1	12,390	12,390		
調整金具		調整高25mmまで	組	1	4,480	4,480		
底版		有効高150	個	1	54,830	54,830		
計						483,930		
単価						484,000	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-56号	ヒューム管(B形管)	P1-RC2-D600	単位	m	数量	1	単価	36,830
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 600mm 90° 巻き 有り 外圧管2種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用	m	1	36,830	36,830		
計						36,830		
単価						36,830	円/m	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-57号	ヒューム管(B形管)	P1-RC2-D700	単位	m	数量	1	単価	48,090
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管 (B形管)		据付 700mm 90° 巻き 有り 外圧管2種 18-8-25(20)(高炉) 全ての費用	m	1	48,090	48,090		
計						48,090		
単価						48,090	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-58号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		1	単価	55,300
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	道路施設基本データ作成費		工事	1	55,300		55,300		
	計						55,300		
	単価						55,300	円/工事	

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-59号	平板載荷試験費		単位	箇所	数量		1	単価	165,000
	名称		単位	数量	単価		金額		摘要
	平板載荷試験費	50kN以内	箇所	1	165,000		165,000		
	計						165,000		
	単価						165,000	円/箇所	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SR235 φ9 一般構造物 10t以上(標準) 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	210,700
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	S R 2 3 5 径9	t	1.03	150,000	154,500		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		25		
計					210,700		
単価					210,700	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D13 一般構造物 10t以上(標準) 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	171,600
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	112,000	115,360		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		65		
計					171,600		
単価					171,600	円/t	



# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D16~25 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	169,500
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	110,000	113,300		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費 (まるめ)		式	1		25		
計					169,500		
単価					169,500	円/t	

# 参考資料 (1)

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	各種 一般構造物 10t以上(標準) 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	1,814,000
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 珪酸樹脂塗装鉄筋	t	1.03	1,706,000	1,757,180		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		645		
計					1,814,000		
単価					1,814,000	円/t	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

鉄筋工 [市場単価]	SD345 D29~32 一般構造物 10t以上(標準) 無 無 無 無 補正無(鉄筋割合10%未満含む)	単位	t	数量	1	単価	170,600
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 D29~32	t	1.03	111,000	114,330		
鉄筋工	加工・組立共 一般構造物	t	1	56,175	56,175		
諸雑費(まるめ)		式	1		95		
計					170,600		
単価					170,600	円/t	

# 参考資料（1）

単価使用年月	2023. 3
歩掛使用年月	2023. 3
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量		単価	
名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員		人	1.75	31,600	55,300		
諸雑費（まるめ）		式	1		0		
計					55,300		
単価					55,300	円／工事	