

この「工事設計書」において知り得た情報は、国土交通省 九州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」を行ってはならない。

国土交通省 九州地方整備局

# 鏡

## 1. 工事名

工事名	熊本3号北志水地区改良6工区工事
工事地名	熊本県水俣市袋地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 2月	12) 設 計 年 月	令和 7年 2月
2) 事務所名	八代河川国道事務所 工務第二課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489510046	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	国債（翌債を含む）の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	1回	16) 前請負工事費	0
6) 主 工 種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工 事 量		18) 調 整 区 分	0
8) 工 期	320日間 自 令和 7年 4月14日 (当初) 至 令和 8年 2月27日 ( 1回変更) 至 令和 8年 2月27日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施 工 県	熊本県	20) 現場管理費対象額	
10) 地 区	水俣	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	国道3号 芦北出水道路	22) 処 分 費 等	32,900
		23) 公 告 日	令和 7年 1月14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	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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		100,692,741	0	0	
				1		100,692,741			
道路土工			式	1		77,892,085	0	0	
				1		77,892,085			
掘削工			式	1		7,801,920	0	0	
				1		7,801,920			
掘削		土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上 50,000m3未満	m3	33,600	232.2	7,801,920	0	0	単-1号
				33,600	232.2	7,801,920			
掘削工 (ICT)			式	1		7,198,892	0	0	
				1		7,198,892			
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 障害無 し 10,000m3以上50,000m3未満	m3	11,200	308.7	3,457,440	0	0	単-2号
				11,200	308.7	3,457,440			
土砂等運搬		土砂 (岩塊・玉石混り土 含む)	m3	8,060	464.2	3,741,452	0	0	単-3号
				8,060	464.2	3,741,452			
法面整形工 (ICT)			式	1		2,949,520	0	0	
				1		2,949,520			
法面整形 (切土部) (ICT)		砂質土、砂及び砂質土、 粘性土	m2	3,680	801.5	2,949,520	0	0	単-4号
				3,680	801.5	2,949,520			
防草コンクリート			式	1		1,293,721	0	0	
				1		1,293,721			
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉) コン クリート夜間割増無 t=5cm	m2	58		169,391	0	0	内-1号
				58		169,391			
張りコンクリート		18-8-25 (20) (高炉) コン クリート夜間割増無 t=10cm	m2	312		1,124,330	0	0	内-2号
				312		1,124,330			

# 設計内訳書

工事名	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)				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
残土処理工			式	1 1		58,648,032 58,648,032	0	0	
整地	残土受入れ地での処理	m3	36,800 36,800		4,427,090 4,427,090	0	0	内-3号	
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	36,770 36,770		54,220,942 54,220,942	0	0	内-4号	
法面工		式	1 1		9,038,400 9,038,400	0	0		
植生工		式	1 1		9,038,400 9,038,400	0	0		
植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	m2	1,680 1,680	5,380 5,380	9,038,400 9,038,400	0	0	単-5号	
排水構造物工		式	1 1		11,180,399 11,180,399	0	0		
作業土工		式	1 1		480,848 480,848	0	0		
床掘り	土砂	m3	40 40		8,992 8,992	0	0	内-5号	
床掘り	土砂	m3	90 90		22,946 22,946	0	0	内-6号	
床掘り	土砂	m3	60 60		108,540 108,540	0	0	内-7号	
埋戻し		m3	30 30		59,562 59,562	0	0	内-8号	

# 設計内訳書

工事名	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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	50		129,611			内-9号
				50		129,611	0	0	
埋戻し		土砂	m3	30		90,614			内-10号
				30		90,614	0	0	
基面整正			m2	60		25,968			内-11号
				60		25,968	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	30		16,512			内-12号
				30		16,512	0	0	
土砂等運搬		土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40		18,103			内-13号
				40		18,103	0	0	
側溝工			式	1		1,466,382			
				1		1,466,382	0	0	
プレキャストU型側溝		300×300(道路用)	m	36	8,374	301,464			単-6号
				36	8,374	301,464	0	0	
プレキャストU型側溝		450×450(道路用)	m	93	12,526	1,164,918			単-7号
				93	12,526	1,164,918	0	0	
集水桝・マンホール工			式	1		508,310			
				1		508,310	0	0	
現場打ち集水桝 (A)		現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(縞鋼板蓋) 法面作業補正無	箇所	3	47,837	143,511			単-8号
				3	47,837	143,511	0	0	
現場打ち集水桝 (A)		現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(縞鋼板蓋) 法面作業補正無	箇所	3	49,757	149,271			単-9号
				3	49,757	149,271	0	0	

# 設計内訳書

工事名	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)				事業区分	道路新設・改築			
					工事区分	道路改良			
工事区分・工種・種別・細別		規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
現場打ち集水桝 (A)		現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼板蓋) 法面作業補正無	箇所	1	58,918	58,918	0	0	単-10号
				1	58,918	58,918			
蓋 (縞鋼板蓋)		桝穴500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト 固定	枚	6	21,678	130,068	0	0	単-11号
				6	21,678	130,068			
蓋 (縞鋼板蓋)		桝穴600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ ボルト 固定	枚	1	26,542	26,542	0	0	単-12号
				1	26,542	26,542			
排水工			式	1		8,724,859	0	0	
				1		8,724,859			
小段排水		300×300(水路用)	m	193	8,430	1,626,990	0	0	単-13号
				193	8,430	1,626,990			
縦排水		300×300(水路用)	m	46	8,941	411,286	0	0	単-14号
				46	8,941	411,286			
蓋 (縞鋼板蓋)		跳水防止板 300用 t=3.2mm L=1000 溶融亜鉛メッキ ボルト固定	枚	4	21,934	87,736	0	0	単-15号
				4	21,934	87,736			
蓋 (縞鋼板蓋)		跳水防止板 300用 t=3.2mm L=1600 溶融亜鉛メッキ ボルト固定	枚	4	31,946	127,784	0	0	単-16号
				4	31,946	127,784			
張りコンクリート (小段排水)		18-8-25(20)(高炉) コンクリート夜間割増無 t=5cm	m2	226		1,509,881	0	0	内-14号
				226		1,509,881			
張りコンクリート (小段排水)		18-8-25(20)(高炉) コンクリート夜間割増無 t=10cm	m2	745		4,557,164	0	0	内-15号
				745		4,557,164			
張りコンクリート (縦排水)		18-8-25(20)(高炉) コンクリート夜間割増無 t=5cm	m2	46	8,783	404,018	0	0	単-17号
				46	8,783	404,018			

# 設計内訳書

工事名	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)					事業区分	道路新設・改築		
						工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要	
路側通信設備工		式	1		507, 115				
			1		507, 115	0	0		
作業土工		式	1		192, 103				
			1		192, 103	0	0		
埋戻し・締固め	中埋砂 洗い 細目	m3	20		192, 103			内-16号	
			20		192, 103	0	0		
配管・配線工		式	1		315, 012				
			1		315, 012	0	0		
地中配管	FEP管 径 50mm 5条	m	126	2, 102	264, 852			単-18号	
			126	2, 102	264, 852	0	0		
埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	m	126	256. 4	32, 306			単-19号	
			126	256. 4	32, 306	0	0		
リト線		m	630	28. 34	17, 854			単-20号	
			630	28. 34	17, 854	0	0		
構造物撤去工		式	1		116, 590				
			1		116, 590	0	0		
構造物取壊し工		式	1		74, 190				
			1		74, 190	0	0		
コンクリート構造物取壊し	無筋構造物 機械施工	m3	10	7, 419	74, 190			単-21号	
			10	7, 419	74, 190	0	0		
運搬処理工		式	1		42, 400				
			1		42, 400	0	0		
殻運搬	コンクリート殻(無筋)	m3	10	1, 232	12, 320			単-22号	
			10	1, 232	12, 320	0	0		

# 設計内訳書

工事名	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)				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
殻処分		コンクリート殻(無筋)	m3	10	3,008	30,080	0	0	単-23号
				10	3,008	30,080			
仮設工			式	1		1,958,152	0	0	
				1		1,958,152			
交通管理工			式	1		1,958,152	0	0	
				1		1,958,152			
交通誘導警備員			人日	145		1,958,152	0	0	内-17号
				145		1,958,152			
直接工事費			式	1		100,692,741	0	0	
				1		100,692,741			
共通仮設費			式	1		12,695,111	0	0	
				1		12,695,111			
共通仮設費			式	1		1,659,272	0	0	
				1		1,659,272			
技術管理費			式	1		683,693	0	0	
				1		683,693			
保守管理(ICT)			式	1		83,168	0	0	内-18号
				1		83,168			
システム初期費(ICT)			式	1		546,763	0	0	内-19号
				1		546,763			
道路施設基本データ作成費用			式	1		53,762	0	0	内-20号
				1		53,762			
現場環境改善費 (率計上)			式	1		975,579	0	0	
				1		975,579			

# 設計内訳書

工事名	熊本 3 号北志水地区改良 6 工区工事 ( 1 回変更) (個別合意)					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	
共通仮設費 (率計上)		式	1		11,035,839	0	0		
			1		11,035,839				
純工事費		式	1		113,387,852	0	0		
			1		113,387,852				
現場管理費		式	1		38,530,350	0	0		
			1		38,530,350				
工事原価		式	1		151,918,202	0	0		
			1		151,918,202				
一般管理費等		式	1		24,371,798	0	0		
			1		24,371,798				
工事価格		式	1		176,290,000	0	0		
			1		176,290,000				
消費税相当額		式	1		17,629,000	0	0		
			1		17,629,000				
工事費計		式	1		193,919,000	0	0		
			1		193,919,000				

58m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 1号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
型枠工	防草コンクリート		5.9	5,477	32,314			WB240720
		m 2	5.9	5,477	32,314	0	0	単一 24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		58	2,539	147,262			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	58	2,539	147,262	0	0	単一 25号
養生工	防草コンクリート		58	98.1	5,689			WB240740
		m 2	58	98.1	5,689	0	0	単一 26号
合 計					169,391			
					169,391		0	

312m2当たり内訳書

張りコンクリート  
第 2号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
型枠工	防草コンクリート		4	5,477	21,908			WB240720
		m 2	4	5,477	21,908	0	0	単一 24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		312	3,773	1,177,176			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	10m3/100m2 有り	m 2	312	3,773	1,177,176	0	0	単一 27号
養生工	防草コンクリート		312	98.1	30,607			WB240740
		m 2	312	98.1	30,607	0	0	単一 26号
合 計					1,124,330			
					1,124,330		0	

36,800m3当たり内訳書

第 3号内訳書

整地

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
整地	残土受入れ地での処理		36,765	131.7	4,841,950			CA900310
		m 3	36,765	131.7	4,841,950	0	0	
合 計					4,427,090			
					4,427,090		0	

36,770m3当たり内訳書

土砂等運搬  
第 4号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 有り 8.5km以下	m 3	36,765	1,613	59,301,945			CB210110
			36,765	1,613	59,301,945	0	0	
合 計					54,220,942			
					54,220,942		0	

40m3当たり内訳書

床掘り

第 5号内訳書

單価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

90m3当たり内訳書

第 6号内訳書

床掘り

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
床掘り	土砂 平均施工幅1m以上2m未満 無し 無し		88	285. 2	25, 097			CB210030
		m 3	88	285. 2	25, 097	0	0	
合 計					22, 946			
					22, 946		0	

60m3当たり内訳書

床掘り

第 7号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

30m3当たり内訳書

埋戻し  
第 8号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m以上4m未満		34	1, 916	65, 144			CB210410
		m 3	34	1, 916	65, 144	0	0	
合 計					59, 562			
					59, 562		0	

50m3当たり内訳書

埋戻し  
第 9号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
埋戻し	最大埋戻幅1m未満		46. 8	3, 029	141, 757			CB210410
		m 3	46. 8	3, 029	141, 757	0	0	
合 計					129, 611			
					129, 611		0	

30m3当たり内訳書

埋戻し

第 10号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

60m2当たり内訳書

## 基面整正

第 11号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

30m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 12号内訳書

單価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

[illegible]

40m3当たり内訳書

土砂等運搬

第 13号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
土砂等運搬	標準 ハックル山積0.8m3(平積0.6m3) 土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1.0km以下	m 3	39	507.7	19,800			CB210110
			39	507.7	19,800	0	0	
合 計					18,103			
					18,103		0	

226m2当たり内訳書

第 14号内訳書 張りコンクリート  
(小段排水)

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
型枠工	小段排水溝		45.5	10,510	478,205			WB240720
		m 2	45.5	10,510	478,205	0	0	単一 40号
コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ		226	4,999	1,129,774			WB240730
	18-8-25 (20) (高炉) 無し							
	5m3/100m2 有り	m 2	226	4,999	1,129,774	0	0	単一 41号
養生工	縦排水溝・小段排水溝		226	192	43,392			WB240740
		m 2	226	192	43,392	0	0	単一 42号
合 計					1,509,881			
					1,509,881		0	

745m2当たり内訳書

張りコンクリート

(小段排水)

第 15号内訳書

單僱使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

20m3当たり内訳書

埋戻し・締固め  
第 16号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
埋戻し・締固め（電線共同溝工）	中埋砂		20.7	10,150	210,105			CB440420
		m 3	20.7	10,150	210,105	0	0	
合 計					192,103		0	
					192,103			

145人日当たり内訳書

交通誘導警備員  
第 17号内訳書

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
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
交通誘導警備員 B			145	14,770	2,141,650			WB010212
		人日	145	14,770	2,141,650	0	0	単一 52号
合 計					1,958,152		0	
					1,958,152			

# 一式当たり内訳書

保守管理(ICT)

第 18号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

# 一式当たり内訳書

システム初期費 (ICT)

第 19号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 2
勞務調整係數	1. 000-00-00-2-0

[illegible]

## 一式当たり内訳書

道路施設基本データ作成費用

第 20号内訳書

單價使用年月	2025. 3
步掛使用年月	2025. 2
勞務調整係數	1.000-00-00-2-0

[illegible]

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一1号	掘削	土砂 オープンカット 押土無 障害無 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	232. 2	
						1		232. 2	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
掘削		土砂 オープンカット 無し 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	254	254	CA900020		
			m 3	1	254	254			
計						254			
						254			
単価						254	円／m3		
						254			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一2号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 10,000m3以上50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	308.7
						1		308.7
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削 ( I C T )		土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満		1	337.7	337.7	CA900430	
			m 3	1	337.7	337.7		
計						337.7		
						337.7		
単価						337.7	円／m3	
						337.7		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一3号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	464. 2	
						1		464. 2	
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)		1	507. 7	507. 7	CB210110		
		土砂(岩塊・玉石混り土含む) 無し 1. 0km以下	m 3	1	507. 7	507. 7			
計						507. 7			
						507. 7			
単価						507. 7	円／m3		
						507. 7			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一4号	法面整形(切土部) (ICT)	埴質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	数量	1	単価	801. 5
						1		801. 5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土		1	876. 7	876. 7	CB220070	
			m 2	1	876. 7	876. 7		
計						876. 7		
						876. 7		
単価						876. 7	円／m2	
						876. 7		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一5号	植生基材吹付	5cm 植生基材吹付工 1000m2以上	単位	m2	数量	1	単価	5, 380	
						1		5, 380	
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		植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無		1	5, 885	5, 885	WB810830		
			m 2	1	5, 885	5, 885	単一 28号		
計						5, 885			
						5, 885			
単価						5, 885			
						5, 885			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一6号	プレキャストU型側溝	300×300(道路用)	単位	m	数量	1	単価	8,374
						1		8,374
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm		1	9,159	9,159	WB821410	
		1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.5m3/10m	m	1	9,159	9,159	単一 29号	
計						9,159		
						9,159		
単価						9,159		
						9,159	円／m	

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一7号	プレキャストU型側溝	450×450(道路用)	単位	m	数量	1	単価	12,526
						1		12,526
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシュラン 40～0 0.63m3/10m		1	13,700	13,700	WB821410	
			m	1	13,700	13,700	単一 30号	
計						13,700		
						13,700		
単価						13,700		
						13,700	円/m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一8号	現場打ち集水樹 (A)	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(縞鋼板蓋) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	47,837
						1		47,837
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)		18-8-25(高炉) 0.32m3を超え0.34m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)		1	52,320	52,320	CB222950	
			箇所	1	52,320	52,320		
計						52,320		
						52,320		
単価						52,320		
						52,320	円/箇所	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一9号	現場打ち集水桝 (A)	現場打材 18-8-25(高炉) 500×500×700(縞鋼板蓋) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	49,757	
						1		49,757	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-25(高炉)		1	54,420	54,420	CB222950		
		0.34m3を超え0.36m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,420	54,420			
計						54,420			
						54,420			
単価						54,420	円／箇所		
						54,420			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単－10号	現場打ち集水桝 (A)	現場打材 18-8-25(高炉) 600×600×800(縞鋼板蓋) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	58,918
						1		58,918
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝（本体）		18-8-25(高炉)		1	64,440	64,440	CB222950	
		0.43m3を超え0.46m3以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	64,440	64,440		
計						64,440		
						64,440		
単価						64,440	円／箇所	
						64,440		

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一11号	蓋 (縞鋼板蓋)	桝穴500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	21,678
						1		21,678
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	20,930	20,930	WB821430	
		無し	枚	1	20,930	20,930	単一 31号	
アンカーボルト設置		あと施工アンカー M8×65mm(削孔費含む)		4	694	2,776	WYB00001	
			本	4	694	2,776	単一 32号	
計						23,706		
						23,706		
単価						23,710		
						23,710	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一12号	蓋 (縞鋼板蓋)	桝穴600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキボルト固定	単位	枚	数量	1	単価	26,542
						1		26,542
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し		1	26,250	26,250	WB821430	
		無し	枚	1	26,250	26,250	単一 33号	
アンカーボルト設置		あと施工アンカー M8×65mm(削孔費含む)		4	694	2,776	WYB00003	
			本	4	694	2,776	単一 32号	
計						29,026		
						29,026		
単価						29,030		
						29,030	円/枚	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一13号	小段排水	300×300(水路用)	単位	m	数量	1	単価	8,430	
						1		8,430	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し		1	9,221	9,221	WB821410		
			m	1	9,221	9,221	単一 34号		
計						9,221			
						9,221			
単価						9,221	円／m		
						9,221			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一14号	縦排水	300×300(水路用)	単位	m	数量	1	単価	8, 941
						1		8, 941
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し		1	9, 779	9, 779	WB821410	
			m	1	9, 779	9, 779	単一 35号	
計						9, 779		
						9, 779		
単価						9, 779	円／m	
						9, 779		

# 1 次単価表

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一15号	蓋 (縞鋼板蓋)	跳水防止板 300用 t=3.2mm L=1000 溶融亜鉛メッキボルト 固定	単位	枚	数量	1	単価	21,934
						1		21,934
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	19,900	19,900	WB821430	
			枚	1	19,900	19,900	単一 36号	
アンカーボルト設置		あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む)		6	681	4,086	WYB00005	
			本	6	681	4,086	単一 37号	
計						23,986		
						23,986		
単価						23,990		
						23,990	円/枚	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一16号	蓋 (縞鋼板蓋)	跳水防止板 300用 t=3.2mm L=1600 溶融亜鉛メッキボルト 固定	単位	枚	数量	1	単価	31,946
						1		31,946
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し		1	29,490	29,490	WB821430	
			枚	1	29,490	29,490	単一 38号	
アンカーボルト設置		あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む)		8	681	5,448	WYB00007	
			本	8	681	5,448	単一 39号	
計						34,938		
						34,938		
単価						34,940		
						34,940	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一17号	張りコンクリート (縦排水)	18-8-25(20) (高炉) コンクリート夜間割増無 t=5cm	単位	m2	数量	10	単価	8,783
						10		8,783
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝		3	11,480	34,440	WB240720	
			m 2	3	11,480	34,440	単一 44号	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し		10	5,971	59,710	WB240730	
		5m3/100m2 無し	m 2	10	5,971	59,710	単一 45号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝		10	192	1,920	WB240740	
			m 2	10	192	1,920	単一 42号	
計						96,070		
						96,070		
単価						9,607		
						9,607	円/m2	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一18号	地中配管	FEP管 径 50mm 5条	単位	m	数量	1	単価	2, 102	
						1		2, 102	
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%		1	2, 300	2, 300	WE110500		
			m	1	2, 300	2, 300	単一 46号		
計						2, 300			
						2, 300			
単価						2, 300	円／m		
						2, 300			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一19号	埋設標識シート敷設	150mm×50m 2倍	単位	m	数量	50	単価	256. 4
						50		256. 4
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋設標識シート敷設		埋設標識シート敷設		50	101. 5	5, 075	WE122200	
			m	50	101. 5	5, 075	単一 47号	
埋設標識シート		150mm×50m 2倍		1	8, 950	8, 950	WE523200	
			巻	1	8, 950	8, 950	単一 48号	
計						14, 025		
						14, 025		
単価						280. 5		
						280. 5	円／m	

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一20号	リード線		単位	m	数量	1	単価	28. 34	
						1		28. 34	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
リード線（材料費）		パイロットワイヤ φ4. 0mm		1	31	31	WYB00004		
			m	1	31	31	単一 49号		
計						31			
						31			
単価						31			
						31	円／m		

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一21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	7,419	
						1		7,419	
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		1	8,115	8,115	WB824010		
			m 3	1	8,115	8,115	単一 50号		
計						8,115			
						8,115			
単価						8,115			
						8,115	円／m3		

# 1 次単価表

1 次単価表						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単一22号	殻運搬	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	1, 232	
						1		1, 232	
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 5.7km以下 全ての費用		1	1, 348	1, 348	CB227010		
			m 3	1	1, 348	1, 348			
計						1, 348			
						1, 348			
単価						1, 348	円／m3		
						1, 348			

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数		2025. 3 2025. 2 1. 000-00-00-2-0	
単-23号	殻処分	コンクリート殻(無筋)	単位	m3	数量	1	単価	3, 008	
						1		3, 008	
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要		
処分費 ( t )				2. 35	1, 400	3, 290	WB020052		
			t	2. 35	1, 400	3, 290	単一 51号		
計						3, 290			
						3, 290			
単価						3, 290	円／m3		
						3, 290			

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一24号	型枠工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	10	単価	5,477
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.43	30,576	13,147		
型わく工			人	0.86	28,184	24,238		
普通作業員			人	0.52	22,152	11,519		
諸雑費（率＋まるめ） 12%			式	1		5,866		
計						54,770		
単価						5,477	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一25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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	2, 539
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 6	30, 576	18, 345		
特殊作業員			人	1. 1	26, 104	28, 714		
普通作業員			人	1. 9	22, 152	42, 088		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 2 5 ( 2 0 )	m 3	6. 05	20, 400	123, 420		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0. 89	42, 480	37, 807	WK240050 単一 57号	
諸雑費（率＋まるめ） 4%			式	1		3, 526		
計						253, 900		
単価						2, 539	円／m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一26号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	98.1
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.09	30,576	2,751		
普通作業員			人	0.31	22,152	6,867		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		192		
計						9,810		
単価						98.1	円／m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一27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 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	3,773
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.6	30,576	18,345		
	特殊作業員		人	1.1	26,104	28,714		
	普通作業員		人	1.9	22,152	42,088		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	12.1	20,400	246,840		
	バックホウ（クローラ型）運転		日	0.89	42,480	37,807	WK240050 単一 57号	
	諸雑費（率＋まるめ） 4%		式	1		3,506		
	計					377,300		
	単価					3,773	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一28号	機械播種施工による植生工	植生基材吹付工 5cm 1000m2以上(標準) 無 無 無	単位	m 2	数量		単価	5,885
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面工（植生基材吹付）		厚 5 c m	m 2	1	5,885.4	5,885		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						5,885		
単価						5,885	円／m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一29号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.5m3/10m	単位	m	数量	10	単価	9,159
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無	m	10	3,771.04	37,710		
U型側溝		300×300×2000(道路用)	個	5	10,500	52,500		
再生クラッシャーラン		R C－4 0	m 3	0.6	2,300	1,380		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						91,590		
単価						9,159	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-30号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 無し 有り 再生クラッシャーラン 40～0 0.63m3/10m	単位	m	数量	10	単価	13,700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0 1 0 0 0 k g以下 昼 無	m	10	3,771.04	37,710		
U型側溝		450×450×2000(道路用)	個	5	19,500	97,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.756	2,300	1,738		
諸雑費（まるめ）			式	1		52		
計						137,000		
単価						13,700	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一31号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	20,930
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	354.64	35,464		
縞鋼板蓋		桁穴500×500用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ（アンカー含まず）	枚	100	20,570	2,057,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		536		
計						2,093,000		
単価						20,930	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-32号	アンカーボルト設置	あと施工アンカー M8×65mm (削孔費含む)	単位	本	数量	1	単価	694
						1		694
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカー		M8×65 スリーブ 打込み式 亜鉛メッキ		1	57.5	57		
			本	1	57.5	57		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満		1	637	637	CB224410	
			孔	1	637	637		
計						694		
						694		
単価						694	円／本	
						694		

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一33号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	26,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	354.64	35,464		
縞鋼板蓋		桁穴600×600用 t=3.2mm 溶融亜鉛メッキ（アンカー含まず）	枚	100	25,890	2,589,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		536		
計						2,625,000		
単価						26,250	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一34号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 小段面部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,221
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0   1 0 0 0 k g以下 昼 無	m	10	3,970.9	39,709		
U型側溝		300×300×2000(水路用)	個	5	10,500	52,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		1		
計						92,210		
単価						9,221	円／m	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一35号	U型側溝	据付け 無し 無し 側溝(各種) L=2000mm 1000kg/個以下 無し 縦排水部 無し	単位	m	数量	10	単価	9,779
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		L 2 0 0 0   1 0 0 0 k g以下 昼 無	m	10	4,529.01	45,290		
U型側溝		300×300×2000(水路用)	個	5	10,500	52,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						97,790		
単価						9,779	円／m	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－36号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	19,900
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		4 0 k g 以下 昼 無	枚	100	354.64	35,464		
縞鋼板蓋（跳水防止板）		300用 t=3.2mm L=1000 溶融亜鉛メッキ（アンカー含まず）	枚	100	19,540	1,954,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		536		
計						1,990,000		
単価						19,900	円／枚	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-37号	アンカーボルト設置	あと施工アンカー M6×50mm(削孔費含む)	単位	本	数量	1	単価	681
	名称	規格	単位	数量	単価	金額		摘要
	あと施工アンカー	M6×50 スリーブ 打込み式 亜鉛メッキ		1	44.5	44		
			本	1	44.5	44		
	コンクリート削孔（電動ハンマドリル）	30mm以上200mm未満		1	637	637		CB224410
			孔	1	637	637		
	計					681		
						681		
	単価					681		
						681	円／本	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一38号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	29,490
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		40kg以下 昼 無	枚	100	354.64	35,464		
縞鋼板蓋（跳水防止板）		300用 t=3.2mm L=1600 溶融亜鉛メッキ（アンカー含まず）	枚	100	29,130	2,913,000		
諸雑費（まるめ）			式	1		536		
計						2,949,000		
単価						29,490	円／枚	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単-39号	アンカーボルト設置	あと施工アンカー M6×50mm (削孔費含む)	単位	本	数量	1	単価	681
						1		681
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
あと施工アンカー		M6×50 スリーブ 打込み式 亜鉛メッキ		1	44.5	44		
			本	1	44.5	44		
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満		1	637	637	CB224410	
			孔	1	637	637		
計						681		
						681		
単価						681	円／本	
						681		

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一40号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10, 510
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0. 9	30, 576	27, 518		
型わく工			人	1. 6	28, 184	45, 094		
普通作業員			人	1. 2	22, 152	26, 582		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		5, 906		
計						105, 100		
単価						10, 510	円／m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一41号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	4,999
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.8	30,576	55,036		
	特殊作業員		人	2.1	26,104	54,818		
	普通作業員		人	3.5	22,152	77,532		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	6.05	20,400	123,420		
	バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,940	185,402	単一 58号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,692		
	計					499,900		
	単価					4,999	円/m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一42号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価	192
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.21	30,576	6,420		
普通作業員			人	0.56	22,152	12,405		
諸雑費（率＋まるめ） 2%			式	1		375		
計						19,200		
単価						192	円／m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一43号	コンクリート打設工	小段排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 10m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	6,233
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	1.8	30,576	55,036		
	特殊作業員		人	2.1	26,104	54,818		
	普通作業員		人	3.5	22,152	77,532		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	12.1	20,400	246,840		
	バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	13.3	13,940	185,402	単一 58号	
	諸雑費 (率+まるめ) 2%		式	1		3,672		
	計					623,300		
	単価					6,233	円/m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単－44号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11, 480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 2	30, 576	36, 691		
型わく工			人	1. 6	28, 184	45, 094		
普通作業員			人	1. 2	22, 152	26, 582		
諸雑費（率＋まるめ） 6%			式	1		6, 433		
計						114, 800		
単価						11, 480	円／m 2	

# 参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一45号	コンクリート打設工	縦排水溝 クレーン機能付きバックホウ 18-8-25 (20) (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	単位	m 2	数量	100	単価	5,971
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.5	30,576	76,440		
	特殊作業員		人	2.1	26,104	54,818		
	普通作業員		人	5	22,152	110,760		
	生コンクリート 高炉	18-8-25 (20)	m 3	6.05	20,400	123,420		
	バックホウ (クローラ) 標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	16.5	13,940	230,010	単一 58号	
	諸雑費 (率+まるめ) 0.7%		式	1		1,652		
	計					597,100		
	単価					5,971	円/m 2	

参考資料（１）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一46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 5条 0%	単位	m	数量	100	単価	2,300
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	2.5	25,376	63,440		
波付硬質ポリエチレン電線管		F E P 50mm	m	500	333	166,500		
諸雑費（まるめ）			式	1		60		
計						230,000		
単価						2,300	円／m	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一47号	埋設標識シート敷設	埋設標識シート敷設	単位	m	数量	100	単価	101.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
電工			人	0.4	25,376	10,150		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						10,150		
単価						101.5	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一48号	埋設標識シート	150mm×50m 2倍	単位	巻	数量	1	単価	8,950
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	8,950	8,950		
計						8,950		
単価						8,950	円／巻	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一49号	リード線（材料費）	ハ°イロットワイヤー φ4.0mm	単位	m	数量	10	単価	31
						10		31
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イロットワイヤー（リード線）		φ4mm（通信用）		10	31	310		
			m	10	31	310		
計						310		
						310		
単価						31		
						31	円／m	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単一50号	構造物とりこわし	無筋構造物 機械施工 無し 無し 不要	単位	m 3	数量	1	単価	8,115
						1		8,115
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	8,115.37	8,115		
諸雑費（まるめ）								
			式	1		0		
計						8,115		
単価						8,115	円／m 3	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－51号	処分費（t）		単位	t	数量		単価	
						100		1,400
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) (株)久環	t	100	1,400	140,000		
計						140,000		
単価						1,400	円／t	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－52号	交通誘導警備員B		単位	人日	数量		単価	
						1		14,770
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	14,768	14,768		
諸雑費（まるめ）			式	1		2		
計						14,770		
単価						14,770	円／人日	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－53号	掘削（ＩＣＴ）保守点検	土砂 オープンカット 無し 10,000m3以上50,000m3未満 11205m3	単位	式	数量	1	単価	54,394
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.779	30,576	54,394		
計						54,394		
単価						54,394	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－54号	法面整形（ＩＣＴ）保守点検	切土部 埴質土、砂及び砂質土、粘性土 3684m2	単位	式	数量	1	単価	36,568
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.196	30,576	36,568		
計						36,568		
単価						36,568	円／式	

# 参考資料（１）

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－55号	システム初期費（ＩＣＴ）	バックホウ	単位	式	数量	1	単価	598,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		バックホウ	式	1		598,000		
計						598,000		
単価						598,000	円／式	

						単価使用年月 歩掛使用年月 労務調整係数	2025. 3 2025. 2 1.000-00-00-2-0	
単－56号	道路施設基本データ作成費用		単位	工事	数量	1	単価	58,800
						1		58,800
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員				1.75	33,600	58,800		
			人	1.75	33,600	58,800		
計						58,800		
						58,800		
単価						58,800		
						58,800	円／工事	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一57号	バックホウ（クローラ型）運転		単位	日	数量	1	単価	42,480
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	1	26,416	26,416		
軽油			L	37	153	5,661		
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	6,500	10,400		
諸雑費（まるめ）			式	1		3		
計						42,480		
単価						42,480	円／日	

参考資料（２）

単価使用年月	2025. 3
歩掛使用年月	2025. 2
労務調整係数	1.000-00-00-2-0

単一58号	バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付	排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	13,940
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手（特殊）			人	0.17	26,416	4,490		
軽油			L	18	153	2,754		
バックホウ（クローラ）標準・超低騒音・クレーン付		排ガス2014年 山積0.8m3 吊能力2.9t	時間	1	6,690	6,690		
諸雑費（まるめ）			式	1		6		
計						13,940		
単価						13,940	円／時間	