

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	日南・志布志道路益安地区改良 2工区(その7)外工事
工事地名	宮崎県日南市東弁分乙～平野地先

## 2. 工事内容

1) 発注年月	令和 7年 3月	12) 設計年月	令和 7年 2月
2) 事務所名	宮崎河川国道事務所 工務第三課	13) 機械損料一括補正	0 労務費一括割増 0%
3) 工事番号	2489650064	14) 単価適用年月	2025年 3月
4) 契約区分	単年度(繰越を含む)の分任官	15) 歩掛適用年月	2025年 2月
5) 変更回数	0回	16) 前請負工事費	0
6) 主工種	道路改良工事	17) 前請負代金額	0
7) 工事量		18) 調整区分	0
8) 工期	204日間 (当初)至 ( 0回変更)至 令和 7年 3月11日 令和 7年 9月30日 年 月 日	19) 共通仮設費対象額	
9) 施工県	宮崎県	20) 現場管理費対象額	
10) 地区	日南	21) 一般管理費等対象額	
11) 河川・路線	一般国道220号	22) 処分費等	30,550
		23) 公告日	令和 7年 1月14日
		24) 入札締切日	年 月 日

## 3. 予算科目

1) 予算科目： 地域連携道路事業費	2) 目： 地域連携道路事業費	3) 目の細分： 工事費	4) 事業名： 改築
-----------------------	--------------------	-----------------	---------------

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2工区(その7)外工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	工事区分	数量増減	金額増減		道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
道路改良		式	1		59,691,981				
道路土工		式	1		31,876,384				
掘削工(ICT)		式	1		566,410				
掘削(ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	1,300	435.7	566,410				単-1号
路体盛土工(ICT)		式	1		24,054,910				
路体(築堤)盛土(ICT)		m <sup>3</sup>	10,300	262.6	2,704,780				単-2号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	2,770	3,842	10,642,340				単-3号
土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m <sup>3</sup>	4,690	1,891	8,868,790				単-4号
積込(ルーラ)	土砂 土量50,000m <sup>3</sup> 未満	m <sup>3</sup>	7,500	245.2	1,839,000				単-5号
土質改良工		式	1		4,757,400				
土質改良		m <sup>3</sup>	2,700	1,762	4,757,400				単-6号
路床盛土工(ICT)		式	1		1,499,208				

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2工区(その7)外工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
路床盛土( ICT ) (裏込材)		m3	360	380.3	136,908				単-7号
土材料		m3	480		1,362,300				内-1号
法面整形工( ICT )		式	1		783,300				
法面整形(盛土部)( ICT )	法面締固め無し	m2	1,400	559.5	783,300				単-8号
防草コンクリート		式	1		215,156				
張りコンクリート	18-8-40 (高炉) コンクリ -ト夜間割増無	m2	76	2,831	215,156				単-9号
地盤改良工		式	1		6,511,158				
固結工		式	1		6,511,158				
中層混合処理	改良深度 2.84m 施工 規模 1482m <sup>3</sup>	m3	1,482	4,278	6,339,996				単-10号
中層混合処理	改良深度 1.7m 施工 規模 37m <sup>3</sup>	m3	37	4,626	171,162				単-11号
法面工		式	1		480,075				
植生工		式	1		480,075				

## 設計内訳書

工事名	(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	
人工張芝	ネット付き 幅50~100cm	m2	750	640.1	480,075			単-12号	
石・ブロック積(張)工		式	1		5,211,960				
作業土工		式	1		169,510				
床掘り	土砂	m3	60		16,216			内-2号	
埋戻し	土砂	m3	50		139,724			内-3号	
基面整正		m2	34		13,570			内-4号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (4-2号)		式	1		1,522,414				
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	13	11,230	145,990			単-13号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	72,700	21,810			単-14号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	35		1,127,820			内-5号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	11	8,349	91,839			単-15号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.1	3,751	375			単-16号	

## 設計内訳書

工事名	(当初)						事業区分	道路新設・改築		
							工事区分	道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要		
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	2	67,290	134,580				単-17号	
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積) (4-4号)		式	1		3,520,036					
現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 5 5cm 高さ 35cm	m	31	11,230	348,130				単-18号	
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	0.3	72,700	21,810				単-19号	
コンクリート(間知)ブロック積	控え35cm	m2	82		2,662,362				内-6号	
胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	m3	26	8,349	217,074				単-20号	
目地板	瀝青繊維質目地板t=10	m2	0.4	3,751	1,500				単-21号	
現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	m3	4	67,290	269,160				単-22号	
排水構造物工		式	1		12,545,332					
作業土工		式	1		330,180					
床掘り	土砂	m3	80		167,328				内-7号	
埋戻し	土砂 土砂	m3	40		162,852				内-8号	

## 設計内訳書

工事名	(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	
側溝工		式	1		3,381,500					
アレキヤストU型側溝	300×300	m	110	11,750	1,292,500				単-23号	
アレキヤストU型側溝	600×600	m	100	20,890	2,089,000				単-24号	
集水溝・マンホール工		式	1		263,080					
現場打ち集水溝 500×500×700 (G3)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	1	85,160	85,160				単-25号	
現場打ち集水溝 500×500×700 (G2)	現場打材 18-8-25(高 炉) 法面作業補正無	箇所	2	88,960	177,920				単-26号	
地下排水工		式	1		2,170,330					
地下排水(基盤排水層)	厚500mm 再生クラッシャーラン RC-40	m3	368		2,170,330				内-9号	
排水工		式	1		6,400,242					
小段排水	側溝(各種) 内幅 300m m 内高 300mm	m	150	11,790	1,768,500				単-27号	
張りコンクリート (平場部)	18-8-40 (高炉) コンクリ -ト夜間割増無	m2	180		1,439,838				内-10号	
張りコンクリート (法尻・法肩部)	18-8-40 (高炉) コンクリ -ト夜間割増無	m2	545	5,407	2,946,815				単-28号	

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2工区(その7)外工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	数量	単価	金額		数量増減	金額増減	摘要
縦排水	側溝(各種) 内幅 300 mm 内高 300mm	m	7	12,340	86,380				単-29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	m2	7	9,774	68,418				単-30号
跳水防止版(B)	アーリキャスト蓋	箇所	2	26,780	53,560				単-31号
水平排水層	W=300 敷設間隔5m	箇所	23	1,597	36,731				単-32号
舗装工		式	1		731,646				
アスファルト舗装工		式	1		731,646				
下層路盤(車道・路肩部)	再生グラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm	m2	270	594.8	160,596				単-33号
表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスン(20) 舗装厚 50mm 3.0m超	m2	270	2,115	571,050				単-34号
応急処理工		式	1		2,077,726				
応急処理作業工		式	1		2,077,726				
応急作業		式	1		2,077,726				内-11号
構造物撤去工		式	1		122,500				

## 設計内訳書

工事名	(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	
構造物取壊し工		式	1		122,500				
コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	m3	10	12,250	122,500			単-35号	
仮設工		式	1		135,200				
交通管理工		式	1		135,200				
交通誘導警備員		人日	10		135,200			内-12号	
直接工事費		式	1		59,691,981				
共通仮設費		式	1		10,406,429				
共通仮設費		式	1		4,097,429				
運搬費		式	1		2,105,000				
重建設機械分解組立輸送費		回	1		2,105,000			内-13号	
技術管理費		式	1		1,342,429				
六価クロム溶出試験費		式	1		73,000			内-14号	

## 設計内訳書

工事名	日南・志布志道路益安地区改良2工区(その7)外工事	(当初)				事業区分	道路新設・改築		
		工事区分	工事区分	数量増減	金額増減		道路改良		
工事区分・工種・種別・細別	規格	単位	数量	単価	金額				
保守管理(ICT)		式	1		60,259				内-15号
システム初期費(ICT)		式	1		1,146,000				内-16号
道路施設基本データ作成費		式	1		63,170				内-17号
現場環境改善費(率計上)		式	1		650,000				
共通仮設費(率計上)		式	1		6,309,000				
純工事費		式	1		70,098,410				
現場管理費		式	1		22,282,000				
工事原価		式	1		92,380,410				
一般管理費等		式	1		15,969,590				
工事価格		式	1		108,350,000				
消費税相当額		式	1		10,835,000				
工事費計		式	1		119,185,000				

480m<sup>3</sup>当たり内訳書

## 土材料

## 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

## 60m<sup>3</sup>当たり内訳書

## 床掘り

## 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

## 50m<sup>3</sup>当たり内訳書

## 埋戻し

### 第 3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

### 34m2当たり内訳書

## 正面整基

## 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

### 35m<sup>2</sup>当たり内訳書

## コンクリート(間知)ブロック積

## 第 5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

## 82m2当たり内訳書

## コンクリート(間知)ブロック積

## 第 6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

### 80m<sup>3</sup>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

## 40m<sup>3</sup>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

# 368m3当たり内訳書

地下排水(基盤排水層)

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
路床盛土	4.0m以上 20,000m3未満 無し	m 3	368	369.4	135,939			CB210520
暗渠排水管	据付 直管 50~150mm 全ての費用	m	76	274.6	20,869			CB222770
吸出し防止材設置		m 2	748	187	139,876			CB224720
吸出し防止材設置	100×100 t=10mm 合織不織布	m 2	1.5	377.9	566			WYB00036 单一 49号
【以下、材料費のみ】								
再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	m 3	490	2,600	1,274,000			WYB00037 单一 50号
硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ 50 有孔管	m	76	580	44,080			WYB00038 单一 51号
吸出し防止材(材料費)	合織不織布 t=10mm	m 2	750	740	555,000			WYB00039 单一 52号
合 計					2,170,330			

180m<sup>2</sup>当たり内訳書

## 張りコンクリート (平場部)

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

# 一式当たり内訳書

応急作業

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

名称	規格	単位	数量	単価	金額	数量増減	金額増減	摘要
土木一般世話役		時間	38	3,913	148,694			WYB00003 単一 64号
特殊作業員		時間	38	3,471	131,898			WYB00004 単一 65号
普通作業員		時間	38	2,509	95,342			WYB00005 単一 66号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	時間	38	7,653	290,814			WYB00013 単一 67号
バックホウ運転(クローラ) [標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m <sup>3</sup>	時間	38	8,769	333,222			WYB00014 単一 68号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	2t積級 タイヤ損耗費(普通)	時間	38	6,061	230,318			WYB00015 単一 69号
ダンプトラック運転[オン ロード・ディーゼル]	4t積級 タイヤ損耗費(普通)	時間	38	6,987	265,506			WYB00021 単一 70号
トラック運転[クレーン装 置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	時間	38	7,808	296,704			WYB00018 単一 71号
高所作業車運転[トラック 架装・垂直昇降]	フロア型 9.9m×1000kg	時間	38	7,506	285,228			WYB00022 単一 72号
合 計					2,077,726			

## 10人日当たり内訳書

## 交通誘導警備員

第 12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

## 1回当たり内訳書

## 重建設機械分解組立輸送費

## 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

## 一式当たり内訳書

### 六価クロム溶出試験費

第 14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

## 一式当たり内訳書

## 保守管理 (ICT)

第 15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

## 一式当たり内訳書

### システム初期費 (ICT)

第 16号内訳書

## 一式当たり内訳書

### 道路施設基本データ作成費

## 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

# 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

单一1号	掘削 (ICT)	土砂 オープンカット 障害無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	435.7
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
掘削 (ICT)		土砂 オープンカット 無し 5,000m3未満	単位	m3	数量	1	435.7	435.7
CB210120								
計								
435.7								
単価								
435.7 円／m3								

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

单一2号	路体(築堤)盛土(ICT)		単位	m3	数量	1	単価	262.6
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
路体(築堤)盛土(ICT)		20,000m3未満 無し	単位	m3	数量	1	262.6	262.6
CB210570								
計								
262.6								
単価								
262.6 円／m3								

# 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

单一3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	3,842
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) 無し 49.5km以下	m 3	1	3,842	3,842	CB210110	
計						3,842		
単価						3,842	円／m3	

单一4号	土砂等運搬	土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	数量	1	単価	1,891
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) 無し 11.5km以下	m 3	1	1,891	1,891	CB210110	
計						1,891		
単価						1,891	円／m3	

# 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

单一5号	積込(ルーズ)	土砂 土量50,000m3未満	単位	m3	数量	1	単価	245.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
積込 (ルーズ)		土砂 土量50,000m3未満	m 3	1	245.2	245.2	CB210020	
計						245.2		
単価						245.2	円／m3	

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

单一6号	土質改良		単位	m3	数量	1	単価	1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ混合		生石灰 30kg/m3	m 3	1	1,762	1,762	WYB00042	
計						1,762	单一 36号	
単価						1,762	円／m3	

# 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

単一7号	路床盛土( ICT ) (裏込材)		単位	m3	数量	1	単価	380.3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土 ( I C T )		20,000m3未満 無し	m 3	1	380.3	380.3	CB210580	
計						380.3		
単価						380.3	円／m3	

単一8号	法面整形(盛土部) (ICT)	法面締固め無し	単位	m2	数量	1	単価	559.5
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形 ( I C T )		盛土部 無し け質土、砂及び砂質土、粘性土	m 2	1	559.5	559.5	CB220070	
計						559.5		
単価						559.5	円／m2	

# 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

単一9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	単位	m2	数量	1	単価	2,831
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 クーン機能付きパックかわ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	2,738	2,738	WB240730 単一 38号	
養生工		防草コンクリート	m 2	1	92.19	92.19	WB240740 単一 39号	
計						2,830.19		
単価						2,831	円／m2	

単一10号	中層混合処理	改良深度 2.84m 施工規模 1482m 3	単位	m3	数量	1	単価	2025. 3
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
中層混合処理工		2m < L ≤ 5m 1,000m3以上 80kg/m3 無	m 3	1	4,278	4,278	WB223410 単一 40号	
計						4,278		
単価						4,278	円／m3	

# 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

単一-11号	中層混合処理	改良深度 1.7m 施工規模 37m <sup>3</sup>	単位	m <sup>3</sup>	数量	1	単価	4,626		
名称										
中層混合処理工		1m < L ≤ 2m 1,000以上 80kg/m <sup>3</sup> 特許料無し	単位	数量	単価	金額	摘要			
計			m <sup>3</sup>	1	4,626	4,626	WYB00090			
単価						4,626	単一 41号			

単一-12号	人工張芝	ネット付き 幅50~100cm	単位	m <sup>2</sup>	数量	1	単価	640.1		
名称										
人工張芝			m <sup>2</sup>	1	640.1	640.1	CB220910			
計						640.1				
単価						640.1	円/m <sup>2</sup>			

# 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

単一-13号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55 c m 高さ 35 c m	単位	m	数量	100	単価	11, 230
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	m 3	13. 6	82, 510	1, 122, 136	CB226170	
計						1, 122, 136		
単価						11, 230	円／m	

単一-14号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72, 700
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打小口止コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	72, 700	72, 700	CB226190	
計						72, 700		
単価						72, 700	円／m3	

# 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

単一15号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,349
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
胴込・裏込材 (碎石)		間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8,349	8,349	CB226120	
計						8,349		
単価						8,349	円／m3	

単一16号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,751
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,751	3,751	CB224710	
計						3,751		
単価						3,751	円／m2	

# 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	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,290		
名称										
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	単位	数量	単価	金額	摘要			
CB226180										
計										
67,290										
単価										
67,290 円／m3										

単一18号	現場打基礎コンクリート	18-8-40(高炉) 底幅 55cm 高さ 35cm	単位	m	数量	100	単価	11,230		
名称										
現場打基礎コンクリート		18-8-40(高炉) 有り 一般養生・特殊養生(練炭)	単位	数量	単価	金額	摘要			
CB226170										
計										
1,122,136										
単価										
11,230 円／m										

# 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

単一19号	現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	72,700
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
現場打小口止コンクリート	18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	72,700	72,700	CB226190		
<b>計</b>								
<b>単価</b>								

単一20号	胴込・裏込材(碎石)	再生碎石 RC-40	単位	m3	数量	1	単価	8,349
<b>名称</b> <b>規格</b> <b>単位</b> <b>数量</b> <b>単価</b> <b>金額</b> <b>摘要</b>								
胴込・裏込材(碎石)	間知・平・連節・緑化ブロック 再生碎石 RC-40	m 3	1	8,349	8,349	CB226120		
<b>計</b>								
<b>単価</b>								

# 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

単一21号	目地板	瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	数量	1	単価	3,751
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2未満 瀝青繊維質目地板t=10	m 2	1	3,751	3,751	CB224710	
計						3,751		
単価						3,751	円／m2	

単一22号	現場打天端コンクリート	18-8-40(高炉)	単位	m3	数量	1	単価	67,290
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打天端コンクリート		18-8-40(高炉) 一般養生	m 3	1	67,290	67,290	CB226180	
計						67,290		
単価						67,290	円／m3	

# 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

単一-23号	アレキヤストU型側溝	300×300	単位	m	数量	1	単価	11,750
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 再生クラッシャン 40~0 0.5m <sup>3</sup> /10m	m	1	11,750	11,750	WB821410 単一 43号	
計						11,750		
単価						11,750	円／m	

単一-24号	アレキヤストU型側溝	600×600	単位	m	数量	1	単価	20,890
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 再生クラッシャン 40~0 0.8m <sup>3</sup> /10m	m	1	20,890	20,890	WB821410 単一 44号	
計						20,890		
単価						20,890	円／m	

# 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

単一25号	現場打ち集水枠 500×500×700(G3)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	85, 160
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-25(高炉) 0.30m <sup>3</sup> を超える0.32m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	50, 340	50, 340	CB222950	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	枚	1	811. 2	811. 2	WB821430 単一 45号	
【以下、材料費のみ】								
グレーチング蓋(材料費)		500×500用 T-25 ポルト固定 受枠込み	枚	1	34, 000	34, 000	WYB00007 単一 46号	
計						85, 151. 2		
単価						85, 160	円／箇所	

# 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

単一26号	現場打ち集水枠 500×500×700(G2)	現場打材 18-8-25(高炉) 法面作業補正無	単位	箇所	数量	1	単価	88,960
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水枠・街渠枠(本体)		18-8-25(高炉) 0.34m <sup>3</sup> を超える0.36m <sup>3</sup> 以下 人力打設 一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	54,620	54,620	CB222950	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	1	333.9	333.9	WB821430 単一 47号	
【以下、材料費のみ】								
縞鋼板蓋(材料費)		500×500用 t=4.5mm	枚	1	34,000	34,000	WYB00009 単一 48号	
計						88,953.9		
単価						88,960	円／箇所	

# 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

単一-27号	小段排水	側溝(各種) 内幅 300mm 内高 300mm	単位	m	数量	1	単価	11,790
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	m	1	11,790	11,790	WB821410 単一 53号	
計						11,790		
単価						11,790	円／m	

単一-28号	張りコンクリート (法尻・法肩部)	18-8-40 (高炉) コンクリート夜間割増無	単位	m2	数量	1	単価	5,407
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート打設工		小段排水溝 クーン機能付きパック付 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	m 2	1	5,225	5,225	WB240730 単一 55号	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	1	181.6	181.6	WB240740 単一 56号	
計						5,406.6		
単価						5,407	円／m2	

## 1 次单值表

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

# 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

単一30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	単位	m2	数量	10	単価	9,774
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠工		縦排水溝	m 2	3	11,360	34,080	WB240720	
コンクリート打設工		縦排水溝 クレン機能付きバックボウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 無し	m 2	10	6,184	61,840	WB240730	
養生工		縦排水溝・小段排水溝	m 2	10	181.6	1,816	WB240740	
計						97,736		
単価						9,774	円／m2	

# 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

単一31号	跳水防止版(B)	アレキヤスト蓋	単位	箇所	数量	1	単価	26,780
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け 無し 蓋版(各種) 40kg/枚以下 無し 無し	枚	2	333.9	667.8	WB821430 単一 60号	
コンクリート削孔 (電動ハンマドリル)		30mm以上200mm未満	孔	10	649.9	6,499	CB224410	
【以下、材料費】								
跳水防止版(材料費)		アレキヤスト蓋 590×1000×10	枚	1	6,500	6,500	WYB00011 単一 61号	
跳水防止版(材料費)		アレキヤスト蓋 590×500×10	枚	1	6,410	6,410	WYB00024 単一 62号	
コンクリートアンカー(材料費)		M12×80 SUS	本	10	670	6,700	WYB00012 単一 63号	
計						26,776.8		
単価						26,780	円／箇所	

# 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

単一-32号	水平排水層	W=300 敷設間隔5m	単位	箇所	数量	10	単価	1,597
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		27.5cmを超える30.0cm以下 再生クラッシャン 40~0 全ての費用	m 2	6. 6	2,419	15,965. 4	CB221110	
計						15,965. 4		
単価						1,597	円／箇所	

単一-33号	下層路盤(車道・路肩部)	再生クラッシャン RC-40 仕上り厚 100mm	単位	m2	数量	1	単価	594. 8
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		100mm 1層施工 再生クラッシャン RC-40 全ての費用	m 2	1	594. 8	594. 8	CB410030	
計						594. 8		
単価						594. 8	円／m2	

# 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

単一34号	表層(車道・路肩部)	再生密粒度アスコン(20) 補装厚 50mm 3.0m超	単位	m2	数量	1	単価	2,115
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超 50mm 再生密粒度アスコン(20) プライムコート PK-3 全ての費用	m2	1	2,115	2,115	CB410260	
計						2,115		
単価						2,115	円／m2	

単一35号	コンクリート取壊し運搬処理	無筋構造物	単位	m3	数量	1	単価	12,250
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし・運搬・処分(複合)		無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下	m3	1	12,250	12,250	WB824020	
計						12,250	単一 73号	
単価						12,250	円／m3	

# 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

単一36号	バックホウ混合	生石灰 30kg/m3	単位	m 3	数量	100	単価	1,762
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.7	31,304	21,912		
普通作業員			人	1.8	20,072	36,129		
生石灰		特号フレコン 1 t 入り	t	3	22,500	67,500		
バックホウ(クローラ)(標準・クレーン機能付き)運転		排ガス(第2次) 山積0.8m3 2.9t吊	日	0.7	72,260	50,582	WYB00043	単一 84号
諸雑費 (まるめ)			式	1		77		
計						176,200		
単価						1,762	円／m 3	

## 參考資料 (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

# 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	コンクリート打設工	防草コンクリート クーン機能付きバックホウ 18-8-40（高炉） 無し 5m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 有り	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	2,738
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.6	31,304	18,782		
特殊作業員			人	1.1	27,768	30,544		
普通作業員			人	1.9	20,072	38,136		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	6.05	23,700	143,385		
バックホウ（クローラ型）運転			日	0.89	44,430	39,542	WK240050	単一 86号
諸雑費（率+まるめ） 4%			式	1		3,411		
計						273,800		
単価						2,738	円／m <sup>2</sup>	

# 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

単一39号	養生工	防草コンクリート	単位	m 2	数量	100	単価	92.19		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.09	31,304	2,817				
普通作業員			人	0.31	20,072	6,222				
諸雑費（率+まるめ） 2%			式	1		180				
計						9,219				
単価						92.19	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

単一40号	中層混合処理工	2m < L ≤ 5m 1,000m <sup>3</sup> 以上 80kg/m <sup>3</sup> 無	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,278
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.444	31,304	13,898		
特殊作業員			人	0.444	27,768	12,328		
普通作業員			人	0.889	20,072	17,844		
セメント		高炉B バラ	t	8.48	14,600	123,808		
中層混合処理機運転		2m < L ≤ 5m	日	0.444	337,200	149,716	WK220610	単一 87号
スラリープラント運転			日	0.444	82,320	36,550	WK220620	単一 88号
諸雑費 (率+まるめ) 32%			式	1		73,656		
計						427,800		
単価						4,278	円／m <sup>3</sup>	

# 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	中層混合処理工	1m < L ≤ 2m 1,000以上 80kg/m <sup>3</sup> 特許料無し	単位	m <sup>3</sup>	数量	100	単価	4,626
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.47	31,304	14,712		
特殊作業員			人	0.47	27,768	13,050		
普通作業員			人	0.94	20,072	18,867		
セメント		高炉B バラ	t	8.48	14,600	123,808		
中層混合処理機運転			日	0.47	337,200	158,484	WYB00091	単一 89号
スラリープラント運転			日	0.47	82,320	38,690	WYB00092	単一 90号
諸雑費 (率+まるめ) 39%			式	1		94,989		
計						462,600		
単価						4,626	円／m <sup>3</sup>	

## 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	コンクリートブロック積工	JIS粗面 150kg/個未満 無し 無し 練積 有(胴込+裏込) 0.37m <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> 18-8-40(高炉)	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	31,740
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ブロック積工		昼間 制約無	m <sup>2</sup>	100	13,878.8	1,387,880		
コンクリート積ブロック		J I S粗面 150kg/個未満	m <sup>2</sup>	100	8,032.7	803,270		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	41.44	23,700	982,128		
諸雑費 (まるめ)			式	1		722		
計						3,174,000		
単価						31,740	円/m <sup>2</sup>	

# 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	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	11,750
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	3,688.88	36,888		
U型側溝		本体 普通型 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	15,800	79,000		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.6	2,600	1,560		
諸雑費 (まるめ)			式	1		52		
計						117,500		
単価						11,750	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

単一44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 0.8m3/10m	単位	m	数量	10	単価	20,890
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	3,688.88	36,888		
U型側溝		本体 普通型 6 0 0 × 6 0 0 × 2 0 0 0	個	5	33,900	169,500		
再生クラッシャーラン		R C - 4 0	m 3	0.96	2,600	2,496		
諸雑費 (まるめ)			式	1		16		
計						208,900		
単価						20,890	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

単一45号	蓋版	据付け 無し 蓋版(各種) 40を超える170kg/枚以下 無し 無し	単位	枚	数量	100	単価	811.2
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版コンクリート・鋼製		170kg以下 昼 無	枚	100	811.2	81,120		
グレーチング蓋(別途計上)		500×500用 T-25 ボルト固定 受枠込み	枚	100	0	0		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						81,120		
単価						811.2	円/枚	

## 參考資料 (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

## 參考資料 (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

## 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

単一-48号	縞鋼板蓋(材料費)	500×500用 t=4.5mm	単位	枚	数量	1	単価	34,000
名称								
材料費 (枚)								
計								
単価								

## 參考資料 (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

## 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

単一50号	再生クラッシャーラン(材料費)	RC-40	単位	m 3	数量	1	単価	2,600
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
再生クラッシャーラン		RC-40	m 3	1	2,600	2,600		
計						2,600		
単価						2,600	円／m 3	

単一51号	硬質塩化ビニル管(材料費)	VP φ 50 有孔管	単位	m	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費 (m)			m	1	580	580	WB020011	
計						580	単一 93号	
単価						580	円／m	

## 參考資料 (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

# 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

単一53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	11,790		
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	3,884.39	38,843				
U型側溝		本体 普通型 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	15,800	79,000				
諸雑費 (まるめ)			式	1		57				
計						117,900				
単価						11,790	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

単一54号	型枠工	小段排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	10,370
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.9	31,304	28,173		
型わく工			人	1.6	28,496	45,593		
普通作業員			人	1.2	20,072	24,086		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		5,848		
計						103,700		
単価						10,370	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

単一55号	コンクリート打設工	小段排水溝 クーン機能付きバックホウ 18-8-40 (高炉) 無し 5m3/100m2 有り	単位	m 2	数量	100	単価	5,225
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 8	31,304	56,347		
特殊作業員			人	2. 1	27,768	58,312		
普通作業員			人	3. 5	20,072	70,252		
生コンクリート 高炉		1 8 - 8 - 4 0	m 3	6. 05	23,700	143,385		
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	14,330	190,589	単一	95号
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		3,615		
計						522,500		
単価						5,225	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

単一56号	養生工	縦排水溝・小段排水溝	単位	m 2	数量	100	単価	181.6		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
土木一般世話役			人	0.21	31,304	6,573				
普通作業員			人	0.56	20,072	11,240				
諸雑費 (率+まるめ) 2%			式	1		347				
計						18,160				
単価						181.6	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

単一57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	12,340
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	4,430.34	44,303		
U型側溝		本体 普通型 3 0 0 × 3 0 0 × 2 0 0 0	個	5	15,800	79,000		
諸雑費 (まるめ)			式	1		97		
計						123,400		
単価						12,340	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

単一58号	型枠工	縦排水溝	単位	m 2	数量	10	単価	11,360
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1.2	31,304	37,564		
型わく工			人	1.6	28,496	45,593		
普通作業員			人	1.2	20,072	24,086		
諸雑費（率+まるめ） 6%			式	1		6,357		
計						113,600		
単価						11,360	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

単一59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 18-8-40 (高炉) 無し 5m <sup>3</sup> /100m <sup>2</sup> 無し	単位	m <sup>2</sup>	数量	100	単価	6,184
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	2.5	31,304	78,260		
特殊作業員			人	2.1	27,768	58,312		
普通作業員			人	5	20,072	100,360		
生コンクリート 高炉		18-8-40	m <sup>3</sup>	6.05	23,700	143,385		
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0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	時間	16.5	14,330	236,445	単一 95号	
諸雑費 (率+まるめ) 0.7%			式	1		1,638		
計						618,400		
単価						6,184	円／m <sup>2</sup>	

## 參考資料 (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

## 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

単一-61号	跳水防止版(材料費)	アーリヤット蓋 590×1000×10	単位	枚	数量	1	単価	6,500
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
材料費 (枚)			枚	1	6,500	6,500	WB020016	単一 96号
計								
単価						6,500	円／枚	

単一-62号	跳水防止版(材料費)	アーリヤット蓋 590×500×10	単位	枚	数量	1	単価	6,410
名称 規格 単位 数量 単価 金額 摘要								
材料費 (枚)			枚	1	6,410	6,410	WB020016	単一 97号
計								
単価						6,410	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

単一-63号	コンクリートアンカー(材料費)	M12×80 SUS	単位	本	数量	1	単価	670
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費（本）			本	1	670	670	WB020014 単一 98号	
計						670		
単価						670	円／本	

単一-64号	土木一般世話役		単位	時間	数量	8	単価	3,913
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1	31,304	31,304		
計						31,304		
単価						3,913	円／時間	

## 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

単一65号	特殊作業員		単位	時間	数量	8	単価	3,471
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	1	27,768	27,768		
計						27,768		
単価						3,471	円／時間	

単一66号	普通作業員		単位	時間	数量	8	単価	2,509
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
普通作業員			人	1	20,072	20,072		
計						20,072		
単価						2,509	円／時間	

## 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

単一67号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.28m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	7,653
名称 規格								
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28 m <sup>3</sup>		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単一 99号								
計			時間	1	7,653	7,653	7,653	
単価						7,653	円／時間	

単一68号	バックホウ運転(クローラ)[標準]	排ガス型(第2次) 山積0.45m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,769
名称 規格								
バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 45 m <sup>3</sup>		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
単一 100号								
計			時間	1	8,769	8,769	8,769	
単価						8,769	円／時間	

## 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

単一69号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	2t積級 タイヤ損耗費(普通)	単位	時間	数量	1	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	6,061	6,061	単一 101号	
計						6,061		
単価						6,061	円／時間	

単一70号	ダンプトラック運転[オンロード・ディーゼル]	4t積級 タイヤ損耗費(普通)	単位	時間	数量	1	単価	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	6,987	6,987	単一 102号	
計						6,987		
単価						6,987	円／時間	

## 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

単一71号	トラック運転[クレーン装置付]	ベーストラック4~4.5t級 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	7,808
名称 規格								
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4.5 t 積 吊能力 2.9 t		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
時間 1 7,808 7,808								
計						7,808		
単価						7,808	円／時間	

単一72号	高所作業車運転[トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称 規格								
高所作業車 [トラック架装・垂直昇降]	プラットフォーム型 9.9m×1000kg		単位	時間	数量	単価	金額	摘要
時間 1 7,506 7,506								
計						7,506		
単価						7,506	円／時間	

## 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

単一73号	構造物とりこわし・運搬・処分（複合）	無筋構造物 無し 無し 不要 無し 3.3以下	単位	m 3	数量	1	単価	12,250		
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	8,045	8,045	WB824010			
処分費 (m 3)			m 3	1	3,055	3,055	単一 105号			
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 3.3km 以下 全ての費用	m 3	1	1,158	1,158	CB227010			
計						12,258				
単価						12,250	円／m 3			

## 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

単一74号	交通誘導警備員 B		単位	人日	数量	1	単価	13,520
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
交通誘導警備員 B			人	1	13,520	13,520		
諸雑費（まるめ）			式	1		0		
計						13,520		
単価						13,520	円／人日	

# 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

単一75号	重建設機械分解組立輸送	分解組立+輸送(往復) 中層混合処理機 機械質量20t以上60t以下 標準以外 1.25無	単位	回	数量	1	単価	2,105,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
特殊作業員			人	16	27,768	444,288		
ラフテレーンクレーン [油圧伸縮ジブ型]		25t 吊	日	2.4	55,125	132,300		
運搬費等率 265%			式	1		1,527,958		
諸雑費 (まるめ)			式	1		454		
計						2,105,000		
単価						2,105,000	円/回	

## 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

単一76号	六価クロム溶出試験費		単位	検体	数量	1	単価	7,300
<b>名称</b>								
六価クロム溶出試験費	環境庁告示46号溶出試験		単位	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
計			検体	1	7,300	7,300		
単価						7,300	円／検体	

単一77号	掘削（I C T）保守点検	土砂 オープンカット 無し 5,000m <sup>3</sup> 未満 1299m <sup>3</sup>	単位	式	数量	1	単価	8,139
<b>名称</b>								
土木一般世話役			人	数量	単価	金額	<b>摘要</b>	
計			人	0.26	31,304	8,139		
単価						8,139	円／式	

## 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

単一78号	路床（築堤）盛土（I C T）保守点検	20,000m3未満 無し 10341m3	単位	式	数量	1	単価	41,196
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	1. 316	31,304	41,196		
計						41,196		
単価						41,196	円／式	

単一79号	路床盛土（I C T）保守点検	20,000m3未満 無し 360m3	単位	式	数量	1	単価	1,846
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.059	31,304	1,846		
計						1,846		
単価						1,846	円／式	

## 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

単一80号	法面整形（I C T）保守点検	盛土部 無し レ質土、砂及び砂質土、粘性土 1402m <sup>2</sup>	単位	式	数量	1	単価	9,078
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
土木一般世話役			人	0.29	31,304	9,078		
計						9,078		
単価						9,078	円／式	

単一81号	システム初期費（I C T）	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	

## 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

単一82号	システム初期費（I C T）	ブルドーザ	単位	式	数量	1	単価	548,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
システム初期費		ブルドーザ	式	1		548,000		
計						548,000		
単価						548,000	円／式	

単一83号	道路施設基本データ作成費		単位	工事	数量	1	単価	63,170
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
技術員			人	1.75	36,100	63,175		
計						63,175		
単価						63,170	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

単一-84号	バックホウ(クローラ)(標準・クレーン機能付き)運	排ガス(第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	単位	日	数量	1	単価	72,260
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	28,184	28,184		
軽油			L	108	158	17,064		
バックホウ (クローラ) [標準・クレーン機能付き]		排ガス型 (第2次) 山積0.8m <sup>3</sup> 2.9t吊	供用日	1.46	18,500	27,010		
諸雑費 (まるめ)			式	1		2		
計						72,260		
単価						72,260	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

単一85号	材料費 (m 3)		単位	m 3	数量	1	単価	2,850
	名称	規格	単位		数量	単価	金額	摘要
購入土(シラス)	ほぐし		m 3	1	2,850	2,850		
計						2,850		
単価						2,850	円／m 3	

## 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

単一86号	バックホウ (クローラ型) 運転	単位	日	数量	1	単価	44,430
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
運転手 (特殊)		人	1	28,184	28,184		
軽油		L	37	158	5,846		
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		0		
計					44,430		
単価					44,430	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

単一87号	中層混合処理機運転	2m < L ≤ 5m	単位	日	数量	1	単価	337,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	28,184	28,184		
軽油			L	113	158	17,854		
中層混合処理機 [ベースマシン]		20t (0.8m³) 級バックホウ	供用日	1.68	26,600	44,688		
中層混合処理機 (トレーニング式) [攪拌混合装置]		改良深度 (標準) 5m 適合ベースマシン 20t 級	供用日	1.68	121,000	203,280		
施工管理装置		1ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176		
諸雑費 (まるめ)			式	1		18		
計						337,200		
単価						337,200	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

単一-88号	スラリープラント運転	単位	日	数量	1	単価	82,320
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動) ]	能力 20 m <sup>3</sup> / h	供用日	1.68	49,000	82,320		
諸雑費 (まるめ)		式	1		0		
計					82,320		
単価					82,320	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

単一89号	中層混合処理機運転		単位	日	数量	1	単価	337,200
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	1	28,184	28,184		
軽油			L	113	158	17,854		
中層混合処理機 [ベースマシン]		20t (0.8m3) 級バックホウ	供用日	1.68	26,600	44,688		
中層混合処理機 (トレーニング式) [攪拌混合装置]		改良深度 (標準) 5m 適合ベースマシン 20t 級	供用日	1.68	121,000	203,280		
施工管理装置		1ピースブーム用	供用日	1.68	25,700	43,176		
諸雑費 (まるめ)			式	1		18		
計						337,200		
単価						337,200	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

単一90号	スラリープラント運転		単位	日	数量	1	単価	82,320
名称 規格								
深層混合処理機 [スラリープラント (全自動) ]		能力 20 m <sup>3</sup> / h	単位	数量	単価	金額	摘要	
			供用日	1.68	49,000	82,320		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						82,320		
単価						82,320	円 / 日	

単一91号	材料費 (枚)		単位	枚	数量	1	単価	34,000
名称 規格								
グレーチング蓋		500×500用 T-25 ボルト固定 受枠込み	単位	数量	単価	金額	摘要	
			枚	1	34,000	34,000		
計						34,000		
単価						34,000	円 / 枚	

## 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

単一-92号	材料費 (枚)		単位	枚	数量	1	単価	34,000
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
縞鋼板蓋		500×500用 t = 4.5 mm	枚	1	34,000	34,000		
計						34,000		
単価						34,000	円／枚	

単一-93号	材料費 (m)		単位	m	数量	1	単価	580
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニール管		V P φ 50 有孔管	m	1	580	580		
計						580		
単価						580	円／m	

## 參考資料 (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

## 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

単一95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0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t	単位	時間	数量	1	単価	14,330
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	18	158	2,844		
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0.8m <sup>3</sup> 吊能力2.9t		時間	1	6,690	6,690		
諸雑費 (まるめ)			式	1		5		
計						14,330		
単価						14,330	円／時間	

## 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

単一-96号	材料費 (枚)		単位	枚	数量	1	単価	6,500
名称								
跳水防止版		規格 プレキャスト蓋 590×1000×10	単位		数量	単価	金額	摘要
計			枚	1	6,500	6,500		
単価						6,500	円/枚	

単一-97号	材料費 (枚)		単位	枚	数量	1	単価	6,410
名称								
跳水防止版		規格 プレキャスト蓋 590×500×10	単位		数量	単価	金額	摘要
計			枚	1	6,410	6,410		
単価						6,410	円/枚	

## 參考資料 (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

## 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

単一99号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 28m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	7,653
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	5.9	158	932		
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 28m <sup>3</sup>	時間	1	1,930	1,930		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,653		
単価						7,653	円／時間	

## 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

単一100号	バックホウ (クローラ) [標準]	排ガス型 (第2次) 山積0. 45m <sup>3</sup>	単位	時間	数量	1	単価	8,769		
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要			
運転手 (特殊)			人	0.17	28,184	4,791				
軽油			L	8.6	158	1,358				
バックホウ (クローラ) [標準]		排ガス型 (第2次) 山積0. 45m <sup>3</sup>	時間	1	2,620	2,620				
諸雑費 (まるめ)			式	1		0				
計						8,769				
単価						8,769	円／時間			

## 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

単一101号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,061
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,960	4,243		
軽油			L	3.5	158	553		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		2 t 積級	時間	1	1,200	1,200		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	65	65		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,061		
単価						6,061	円／時間	

## 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

単一102号	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	4 t 積級	単位	時間	数量	1	単価	6,987
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.17	24,960	4,243		
軽油			L	5.4	158	853		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		4 t 積級	時間	1	1,800	1,800		
ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]		タイヤ	時間	1	91	91		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						6,987		
単価						6,987	円／時間	

## 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

単一103号	トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t	単位	時間	数量	1	単価	7,808
	名称	規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (特殊)			人	0.17	28,184	4,791		
軽油			L	5.3	158	837		
トラック [クレーン装置付]	ベーストラック 4~4. 5 t 積 吊能力 2. 9 t		時間	1	2,180	2,180		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,808		
単価						7,808	円／時間	

## 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

単一104号	高所作業車 [ トラック架装・垂直昇降 ]	プラットフォーム型 9.9 m × 1000 kg	単位	時間	数量	1	単価	7,506
名称		規格	単位	数量	単価	金額	摘要	
運転手 (一般)			人	0.2	24,960	4,992		
軽油			L	3	158	474		
高所作業車 [ トラック架装・垂直昇降 ]		プラットフォーム型 9.9 m × 1000 kg	時間	1	2,040	2,040		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						7,506		
単価						7,506	円／時間	

## 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

単一-105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	8,045
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	8,045.33	8,045		
諸雑費 (まるめ)			式	1		0		
計						8,045		
単価						8,045	円／m 3	

単一-106号	処分費 (m 3)		単位	m 3	数量	100	単価	3,055
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) 石那田産業(有)	m 3	100	3,055	305,500		
計						305,500		
単価						3,055	円／m 3	