

徳島県

## 工事（業務）設計書の扱いについて

工事（業務）設計書の公表により知り得た情報は、徳島県以外の者の権利を含む場合があるため、当該資料の利用にあたっては、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。

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
道路改良		式	1		16,957,336		
道路土工		式	1		685,628		
掘削工		式	1		74,040		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	60	1,234	74,040		単 1号
路床盛土工		式	1		220,088		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	30	6,406	192,180		単 2号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	30	814.1	24,423		単 3号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	10	348.5	3,485		単 4号
残土処理工		式	1		391,500		
土砂等運搬 現場～西光寺橋土場	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	250	1,566	391,500		単 5号
軽量盛土工		式	1		12,298,915		
作業土工		式	1		91,752		
床掘り	土質:土砂	m3	260	233.7	60,762		単 6号

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
埋戻し	土質:土砂	m3	10	3,099	30,990		単 7号
軽量盛土工		式	1		10,321,160		
軽量盛土	D-25	m3	57	41,950	2,391,150		単 8号
軽量盛土	D-20	m3	99	35,950	3,559,050		単 9号
コンクリート床版	コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉),厚さ:15cm	m2	153	7,054	1,079,262		単 10号
床版専用埋設型枠（材料費）	150×1000 標準セット	セット	42	9,200	386,400		単 11号 暫定単価
床版専用埋設型枠（材料費）	150×400 H=250段差用	セット	5	10,200	51,000		単 12号
鉄筋		t	4	106,100	424,400		単 13号
壁面材	壁面材仕様・規格:軽量壁面材 厚15mm	m2	74	3,525	260,850		単 14号
壁面材（材料費）		式	1		1,944,840		内 1号
裏込砕石	砕石規格:再生クラッシャーランRC40	m3	26	6,858	178,308		単 15号
水抜きパイプ		m	34	1,350	45,900		単 16号
防護柵基礎工		式	1		1,886,003		

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
プレキャスト防護柵基礎		m	39	27,420	1,069,380		単 17号
コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	12	30,910	370,920		単 18号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	20	9,718	194,360		単 19号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	1	5,273	5,273		単 20号
足場工		掛m2	55	4,474	246,070		単 21号
擁壁工		式	1		179,274		
作業土工		式	1		11,209		
床掘り	土質:土砂	m3	5	2,051	10,255		単 22号
基面整正		m2	2	477.4	954		単 23号
場所打擁壁工		式	1		168,065		
コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁,擁壁の平均高さ:0.5m,コンクリート規格:18-8-40(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	2	25,650	51,300		単 24号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	13	8,773	114,049		単 25号
基礎材	基礎材規格:再生クッション40~0,敷厚:0.15m	m2	2	1,358	2,716		単 26号

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
排水構造物工		式	1		334,218		
作業土工		式	1		10,442		
床掘り	土質:土砂	m3	7	265.4	1,857		単 27号
埋戻し	土質:土砂	m3	2	3,099	6,198		単 28号
基面整正		m2	5	477.4	2,387		単 29号
排水工		式	1		323,776		
1号U型水路		m	2	59,410	118,820		単 30号
2号U型水路		m	3	34,600	103,800		単 31号
3号U型水路		m	0.6	47,460	28,476		単 32号
集水柵		基	1	72,680	72,680		単 33号
構造物撤去工		式	1		841,501		
構造物取壊し工		式	1		800,920		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	67	11,410	764,470		単 34号

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要	
舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:5cm	m2	180	202.5	36,450		単 35号	
運搬処理工		式	1		40,581			
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	9	2,909	26,181		単 36号	
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	9	1,600	14,400		単 37号	
舗装工		式	1		606,566			
アスファルト舗装工		式	1		606,566			
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコ(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:3.0m超	m2	185	2,152	398,120		単 38号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:150mm	m2	153	612.6	93,727		単 39号	
下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	m2	135	580.7	78,394		単 40号	
表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコ(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満	m2	10	3,142	31,420		単 41号	
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	10	490.5	4,905		単 42号	
区画線工		式	1		43,410			
区画線工		式	1		43,410			

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	78	359.8	28,064		単 43号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	m	19	807.7	15,346		単 44号
防護柵工		式	1		454,480		
防護柵		式	1		454,480		
ガードレール		m	38	11,960	454,480		単 45号
待避所設置工		式	1		128,075		
道路土工		式	1		28,946		
掘削		m3	3	1,234	3,702		単 46号
盛土		m3	4	6,311	25,244		単 47号
アスファルト舗装工		式	1		99,129		
表層(路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m以下	m2	29	2,245	65,105		単 48号
上層路盤(路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:150mm	m2	29	612.6	17,765		単 49号
下層路盤(路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュ RC-40,仕上り厚:150mm	m2	28	580.7	16,259		単 50号

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
仮設工		式	1		1,116,454		
吊り防護工		式	1		106,888		
吊り防護工		式	1		106,888		内 2号
作業ヤード整備工		式	1		397,566		
掘削		m3	70	1,612	112,840		単 51号
土木シート		m2	228	130.8	29,822		単 52号
敷鉄板		m2	228	1,118	254,904		単 53号
交通管理工		式	1		612,000		
交通誘導警備員	B	人	40	15,300	612,000		単 54号
ブロック積復旧工		式	1		268,815		
構造物取壊し工		式	1		34,230		
コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	m3	3	11,410	34,230		単 55号
作業土工		式	1		50,923		

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
床掘り	土質:土砂	m3	10	2,051	20,510		単 56号
埋戻し	土質:土砂	m3	8	3,742	29,936		単 57号
基面整正		m2	1	477.4	477		単 58号
ブロック積工		式	1		156,695		
コンクリートブロック積		m2	4	27,150	108,600		単 59号
裏込め砕石		m3	2	6,858	13,716		単 60号
天端コンクリート		m3	0.4	65,680	26,272		単 61号
基礎コンクリート		m3	0.1	81,070	8,107		単 62号
転落防止柵設置工		式	1		26,967		
転落防止柵		m	3	8,989	26,967		単 63号
直接工事費		式	1		16,957,336		
共通仮設		式	1		2,635,650		
共通仮設費		式	1		286,650		

# 設計内訳書（本線道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
運搬費		式	1		286,650		
仮設材運搬費		t	39	7,350	286,650		単 64号
共通仮設費（率計上）		式	1		2,349,000		
純工事費		式	1		19,592,986		
現場管理費		式	1		7,100,000		
工事原価		式	1		26,692,986		
一般管理費等		式	1		5,210,014		
工事価格		式	1		31,903,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		3,190,300		
工事費計		式	1		35,093,300		

# 設計内訳書（仮設道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
道路改良		式	1		4,231,287		
道路土工		式	1		1,590,894		
掘削工		式	1		4,936		
掘削	土質:土砂,施工方法:片切掘削	m3	4	1,234	4,936		単 65号
路床盛土工		式	1		180,423		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	20	6,406	128,120		単 66号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	30	814.1	24,423		単 67号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	80	348.5	27,880		単 68号
路体盛土工		式	1		582,135		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	80	6,311	504,880		単 69号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	50	775	38,750		単 70号
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	170	226.5	38,505		単 71号
法面整形工		式	1		103,040		

# 設計内訳書（仮設道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
法面整形（盛土部）	法面締固め：有り，現場制約：有り	m2	70	1,472	103,040		単 72号
流用土		式	1		720,360		
流用土 L=7.3km	西光寺橋土場～現場	m3	460	1,566	720,360		単 73号
構造物撤去工		式	1		28,998		
防護柵撤去工		式	1		28,998		
防護柵撤去（ガードレール）		m	18	1,611	28,998		単 74号
排水構造物工		式	1		573,294		
側溝工		式	1		573,294		
コルゲートフリューム	管規格：350×350mm	m	33	5,833	192,489		単 75号
暗渠排水管	作業区分：据付，管種別：波状管，管径：450～600mm	m	44	6,864	302,016		単 76号
大型土のう設置		袋	5	4,875	24,375		単 77号
土のう		m2	3	12,470	37,410		単 78号
養生シート		m2	130	130.8	17,004		単 79号

# 設計内訳書（仮設道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
舗装工		式	1		589,789		
アスファルト舗装工		式	1		589,789		
上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	m2	273	368.4	100,573		単 80号
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	m2	273	1,792	489,216		単 81号
区画線工		式	1		28,556		
区画線工		式	1		28,556		
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	72	341	24,552		単 82号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 45cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	2	795.9	1,591		単 83号
溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:破線 30cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	m	4	603.3	2,413		単 84号
仮設道撤去工		式	1		1,419,756		
掘削工		式	1		1,235,099		
掘削		m3	440	1,234	542,960		単 85号
流用土 L=7.3km	現場～西光寺橋土場	m3	440	1,566	689,040		単 86号

# 設計内訳書（仮設道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
埋戻し		m3	1	3,099	3,099		単 87号
構造物取壊し工		式	1		55,282		
舗装版破砕	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	m2	273	202.5	55,282		単 88号
運搬処理工		式	1		49,599		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	11	2,909	31,999		単 89号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	11	1,600	17,600		単 90号
防護柵工		式	1		79,776		
防護柵復旧		m	18	4,432	79,776		単 91号
直接工事費		式	1		4,231,287		
共通仮設		式	1		585,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		585,000		
純工事費		式	1		4,816,287		
現場管理費		式	1		1,745,000		

# 設計内訳書（仮設道路）

工事名	R 7 徳土 鮎喰新浜線 徳・名東 路側整備工事（担い手確保型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 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・金額増減	摘要
工事原価		式	1		6,561,287		
一般管理費等		式	1		1,280,713		
工事価格		式	1		7,842,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		784,200		
工事費計		式	1		8,626,200		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号	壁面材 (材料費)						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
壁面材 0.98*0.48*0.015		枚	131	12,450	1,630,950		
壁面材 0.48*0.48*0.015		枚	15	8,445	126,675		
壁面材 0.98*0.23*0.015		枚	16	9,305	148,880		
壁面材 0.48*0.23*0.015		枚	3	6,045	18,135		
壁面材 0.517*0.48*0.015		枚	1	12,000	12,000		暫定単価
壁面材 0.517*0.23*0.015		枚	1	8,200	8,200		暫定単価
合計					1,944,840		

# 一式当り内訳書

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号	吊り防護工						
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要
吊り防護 (材料)		式	1		61,416		
吊り防護 (設置・撤去)		m	22	2,066.92	45,472		
合計					106,888		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,234
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,234	1,234		
合計						1,234		
単価						1,234	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,406
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,406	6,406		
合計						6,406		
単価						6,406	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	814.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	814.1	814.1		
合計						814.1		
単価						814.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	348.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	348.5	348.5		
合計						348.5		
単価						348.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	土砂等運搬 現場～西光寺橋土場	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,566
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),有り,8 .5km以下	m3	1	1,566	1,566		
合計						1,566		
単価						1,566	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	233.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂,標準,無し,無し	m3	1	233.7	233.7		
合計						233.7		
単価						233.7	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	埋戻し	最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,099	3,099		
	合計					3,099		
	単価					3,099	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	軽量盛土	D-25	単位	m3	単位数量	1	単価	41,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発泡スチロール設置	排水材+基礎碎石+敷砂	m3	1	5,373	5,373		
	発泡スチロール(材料費)		m3	1	35,350	35,350		
	緊結金具(材料費)		個	2.3	530	1,219		
	合計					41,942		
	単価					41,950	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	軽量盛土	D-20	単位	m3	単位数量	1	単価	35,950
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	発泡スチロール設置	排水材+基礎碎石+敷砂	m3	1	5,373	5,373		
	発泡スチロール(材料費)		m3	1	29,350	29,350		
	緊結金具(材料費)		個	2.3	530	1,219		
	合計					35,942		
	単価					35,950	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	コンクリート床版	コンクリート規格:24-8-25(20)(高炉),厚さ:15cm	単位	m2	単位数量	153	単価	7,054
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート床版		24-8-25(20)(高炉),一般養生,延長無し,15cm,各種	m3	25	43,170	1,079,250		
合計						1,079,250		
単価						7,054	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床版専用埋設型枠(材料費)	150×1000 標準セット	単位	セット	単位数量	1	単価	9,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版専用埋設型枠 150×1000 標準セット			セット	1	9,200	9,200	暫定単価	
合計						9,200		
単価						9,200	円/セット	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	床版専用埋設型枠 (材料費)	150×400 H=250段差用	単位	セット	単位数量	1	単価	10,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床版専用埋設型枠 150×400 H=250段差用			セット	1	10,200	10,200	暫定単価	
合計						10,200		
単価						10,200	円/セット	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	鉄筋		単位	t	単位数量	1	単価	106,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート用棒鋼 SD345 D13			t	1.03	103,000	106,090		
合計						106,090		
単価						106,100	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	壁面材	壁面材仕様・規格:軽量壁面材 厚15mm	単位	m2	単位数量	1	単価	3,525
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
壁面材設置		標準	m2	1	3,525	3,525		
合計						3,525		
単価						3,525	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	裏込碎石	碎石規格:再生クラッシャーランRC40	単位	m3	単位数量	1	単価	6,858
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込碎石(軽量盛土)		6m以下,再生クラッシャー RC-40	m3	1	6,858	6,858		
合計						6,858		
単価						6,858	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	水抜きパイプ		単位	m	単位数量	1	単価	1,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
硬質塩化ビニル管(一般管) VP-100			m	1	1,350	1,350		
合計						1,350		
単価						1,350	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	プレキャスト防護柵基礎		単位	m	単位数量	10	単価	27,420
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費	防護柵基礎		個	5	35,200	176,000		
土木一般世話役			人	0.22	28,560	6,283.2	0.22人/10m	
特殊作業員			人	0.22	25,398	5,587.56	0.22人/10m	
普通作業員			人	0.67	23,868	15,991.56	0.67人/10m	
バックホ運転			日	1	56,780	56,780	0.22人/10m	
諸雑費(率)	16%		式	1		13,542.77	労務費・機械運転経費の16%	
合計						274,185.09		
単価						27,420	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	30,910
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	1	30,910	30,910		
合計						30,910		
単価						30,910	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	9,718
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1	9,718	9,718		
合計						9,718		
単価						9,718	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	5,273
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	目地板	30m2未満,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,273	5,273		
	合計					5,273		
	単価					5,273	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	足場工		単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,474
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	足場工	手摺先行型枠組足場,不要,標準(1.0)	掛m2	1	4,474	4,474		
	合計					4,474		
	単価					4,474	円/掛m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,051
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	2,051	2,051		
合計						2,051		
単価						2,051	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	コンクリート	擁壁の種類:小型擁壁, 擁壁の平均高さ:0.5m, コンクリート規格:18-8-40(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:	単位	m3	単位数量	1	単価	25,650
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打擁壁)		18-8-40(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	25,650	25,650		
合計						25,650		
単価						25,650	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,773
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	1	8,773	8,773		
合計						8,773		
単価						8,773	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	基礎材	基礎材規格:再生クラッシュ40~0, 敷厚:0.15m	単位	m2	単位数量	1	単価	1,358
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下,再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	1	1,358	1,358		
合計						1,358		
単価						1,358	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	265.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 平均施工幅1m以上2m未満, 無し, 無し	m3	1	265.4	265.4		
合計						265.4		
単価						265.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,099	3,099		
合計						3,099		
単価						3,099	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	477.4	477.4		
合計						477.4		
単価						477.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	1号U型水路		単位	m	単位数量	10	単価	59,410
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2.1	36,610	76,881		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	22.4	8,773	196,515.2		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	7	1,358	9,506		
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	10	31,110	311,100		
合計						594,002.2		
単価						59,410	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	2号U型水路		単位	m	単位数量	10	単価	34,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	2	36,610	73,220		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	22.4	8,773	196,515.2		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	7	1,358	9,506		
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40を超え170kg/枚以下, 無し, 無し	枚	20	3,336	66,720		
合計						345,961.2		
単価						34,600	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	3号U型水路		単位	m	単位数量	0.6	単価	47,460
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.1	36,610	3,661		
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 24-8-25(20)(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.04	37,040	1,481.6		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	2	8,773	17,546		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	0.3	9,718	2,915.4		
基礎碎石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	0.4	1,358	543.2		
側溝蓋 埋設型枠 6*390*1,000			m	0.6	2,470	1,482		
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t未満, 無, 無, 無, 無, 補正無(鉄筋割合10%未満含む), 補正無(一般構造物)	t	0.005	169,200	846		
合計						28,475.2		
単価						47,460	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	集水桝		単位	基	単位数量	1	単価	72,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート		小型構造物, 人力打設, 18-8-25(高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.3	36,610	10,983		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	3.6	9,718	34,984.8		
基礎砕石		12.5cmを超え17.5cm以下, 再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m2	0.6	1,358	814.8		
蓋版		据付け, 無し, 蓋版(各種), 40kg/枚以下, 無し, 無し	枚	1	25,890	25,890		
	合計					72,672.6		
	単価					72,680	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,410
名称・規格		条件	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,有り,5.7以下	m3	1	11,402	11,402		
合計						11,402		
単価						11,410	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	単位	m2	単位数量	1	単価	202.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版,無し,不要,15cm以下,有り,全ての費用	m2	1	202.5	202.5		
合計						202.5		
単価						202.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,909
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎,機械(騒音対策不要、厚15cm以下),有り,6.0km以下,全ての費用	m3	1	2,909	2,909		
合計						2,909		
単価						2,909	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	2,152
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,152	2,152		
合計						2,152		
単価						2,152	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	612.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30,150mm,1層施工,全ての費用	m2	1	612.6	612.6		
合計						612.6		
単価						612.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	下層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	580.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
下層路盤(車道・路肩部)		150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	580.7	580.7		
合計						580.7		
単価						580.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	表層(車道・路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満), 材料規格:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m未満	単位	m2	単位数量	1	単価	3,142
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m未満(仕上厚50mm以下), 50mm, 各種(2.30以上2.40t/m3未満), プライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	3,142	3,142		
合計						3,142		
単価						3,142	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	490.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30, 100mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	490.5	490.5		
合計						490.5		
単価						490.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動, 規格・仕様区分:実線 15cm, 塗布厚:厚1.5mm, 排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	359.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し, 溶融式手動, 無し, 実線 15cm, 無し, 1.5mm, 無し, 無し, 含有量15~18%, 白, アスファルト舗装, 全ての費用	m	1	359.8	359.8		
合計						359.8		
単価						359.8	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:矢印・記号・文字 15cm換算,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	807.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,矢印・記号・文字 15cm換算,無し,1.5mm,無し,無し,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,	m	1	807.7	807.7		
合計						807.7		
単価						807.7	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	ガードレール		単位	m	単位数量	1	単価	11,960
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工(ガードレール設置工)		コンクリート建込,Gr-C-2B 塗装品,21m以上100m未満,無,無,無,加算無し	m	1	11,960	11,960		
合計						11,960		
単価						11,960	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	1,234
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,234	1,234		
合計						1,234		
単価						1,234	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	盛土		単位	m3	単位数量	1	単価	6,311
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,311	6,311		
合計						6,311		
単価						6,311	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	表層(路肩部)	材料種類:各種(2.30以上2.40t/m3未満),材料規格:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:50mm,平均幅員:3.0m以下	単位	m2	単位数量	1	単価	2,245
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		1.4m以上3.0m以下,50mm,各種(2.30以上2.40t/m3未満),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,245	2,245		
合計						2,245		
単価						2,245	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	上層路盤(路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整砕石 RM-30,仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	612.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整砕石 RM-30,150mm,1層施工,全ての費用	m2	1	612.6	612.6		
合計						612.6		
単価						612.6	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	下層路盤(路肩部)	路盤材種類:再生クラッシュラン RC-40, 仕上り厚:150mm	単位	m2	単位数量	1	単価	580.7
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	下層路盤(車道・路肩部)	150mm, 1層施工, 再生クラッシュラン RC-40, 全ての費用	m2	1	580.7	580.7		
	合計					580.7		
	単価					580.7	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	1,612
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	掘削	土砂, 片切掘削	m3	1	1,234	1,234		
	押土(ルース)	土砂	m3	1	188.9	188.9		表土を畑内に仮置き
	押土(ルース)	土砂	m3	1	188.9	188.9		表土を復旧
	合計					1,611.8		
	単価					1,612		円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	土木シート		単位	m2	単位数量	1	単価	130.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
シート・ナイロンネット材料費			m2	1	130.8	130.8		
合計						130.8		
単価						130.8	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	敷鉄板		単位	m2	単位数量	4.65	単価	1,118
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 60日, 無, 有	枚	1	3,350	3,350		
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	4.65	397	1,846.05		
合計						5,196.05		
単価						1,118	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	交通誘導警備員	B	単位	人	単位数量	1	単価	15,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人	1	15,300	15,300		
合計						15,300		
単価						15,300	円/人	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	コンクリート取壊し運搬処理	構造物区分:無筋構造物	単位	m3	単位数量	1	単価	11,410
名称・規格		条件	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,有り,5.7以下	m3	1	11,402	11,402		
合計						11,402		
単価						11,410	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,051
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
床掘り		土砂, 上記以外(小規模), 全ての費用	m3	1	2,051	2,051		
合計						2,051		
単価						2,051	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	3,742
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		上記以外(小規模), 土砂, 全ての費用	m3	1	3,742	3,742		
合計						3,742		
単価						3,742	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	477.4
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
基面整正				m2	1	477.4	477.4	
合計							477.4	
単価							477.4	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	コンクリートブロック積		単位	m2	単位数量	1	単価	27,150
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
コンクリートブロック積工		JIS滑面 150kg/個未満,無し,無し,練積,有(胴込+裏込),0.37m3/m2,18-8-40(高炉)		m2	1	27,150	27,150	
合計							27,150	
単価							27,150	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 60号	裏込め砕石		単位	m3	単位数量	1	単価	6,858
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
裏込砕石		再生クラッシュ 40~0, 全ての費用	m3	1	6,858	6,858		
合計						6,858		
単価						6,858	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 61号	天端コンクリート		単位	m3	単位数量	1	単価	65,680
名称・規格		条件	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	m3	1	65,680	65,680		
合計						65,680		
単価						65,680	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 62号	基礎コンクリート	単位	m3	単位数量	1	単価	81,070
名称・規格		条件	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)	m3	1	81,070	81,070	
合計						81,070	
単価						81,070	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 63号	転落防止柵	単位	m	単位数量	3	単価	8,989
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
防護柵(横断・転落防止柵)設置工		コンクリート建込,ヒール式・ハネル式,3m,100m未満,無	m	3	8,989	26,967	
合計						26,967	
単価						8,989	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 64号	仮設材運搬費		単位	t	単位数量	1	単価	7,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)		関東・中部・近畿, 2.5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	1	4,350	4,350		
仮設材等の積込み取卸し費		積込み、取卸し(往復分)	t	1	3,000	3,000		
合計						7,350		
単価						7,350	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 65号	掘削	土質:土砂, 施工方法:片切掘削	単位	m3	単位数量	1	単価	1,234
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂, 片切掘削	m3	1	1,234	1,234		
合計						1,234		
単価						1,234	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,406
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m未満	m3	1	6,406	6,406		
合計						6,406		
単価						6,406	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 67号	路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	814.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	814.1	814.1		
合計						814.1		
単価						814.1	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 68号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	348.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	348.5	348.5		
合計						348.5		
単価						348.5	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 69号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,311
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m未満	m3	1	6,311	6,311		
合計						6,311		
単価						6,311	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 70号	路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	775
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		2.5m以上4.0m未満	m3	1	775	775		
合計						775		
単価						775	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 71号	路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	226.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路体(築堤)盛土		4.0m以上, 20,000m3未満, 無し	m3	1	226.5	226.5		
合計						226.5		
単価						226.5	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 72号	法面整形(盛土部)	法面締固め:有り,現場制約:有り	単位	m2	単位数量	1	単価	1,472
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,有り,有り,砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1	1,472	1,472		
合計						1,472		
単価						1,472	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 73号	流用土 L=7.3km	西光寺橋土場～現場	単位	m3	単位数量	1	単価	1,566
名称・規格		条件	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,8.5km以下	m3	1	1,566	1,566		
合計						1,566		
単価						1,566	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 74号	防護柵撤去(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ)		単位	m	単位数量	1	単価	1,611
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	防護柵撤去工(ｶﾞｰﾄﾞﾚｰﾙ撤去工)	ｺﾝｸﾘｰﾄ建込・標準型, Gr-C-2B, 無, 無	m	1	1,611	1,611		
	合計					1,611		
	単価					1,611	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 75号	ｺﾙｸﾞｰﾄﾞﾌﾘｬｰﾑ	管規格:350×350mm	単位	m	単位数量	1	単価	5,833
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ｺﾙｸﾞｰﾄﾞﾌﾘｬｰﾑ	据付, 350×350以上550×550以下, 全ての費用	m	1	5,833	5,833		
	合計					5,833		
	単価					5,833	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 76号	暗渠排水管	作業区分:据付,管種別:波状管,管径:450~600mm	単位	m	単位数量	1	単価	6,864
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
暗渠排水管		据付,波状管及び網状管,450~600mm,不要,全ての費用	m	1	6,864	6,864		
合計						6,864		
単価						6,864	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 77号	大型土のう設置		単位	袋	単位数量	1	単価	4,875
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		製作・設置,流用土,6m以下	袋	1	4,875	4,875		
合計						4,875		
単価						4,875	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 78号	土のう		単位	m2	単位数量	1	単価	12,470
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
土のう積工		小口並べ, 仕拵・積立		m2	1	12,470	12,470	
合計							12,470	
単価							12,470	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 79号	養生シート		単位	m2	単位数量	1	単価	130.8
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
シート・ナイロンネット材料費				m2	1	130.8	130.8	
合計							130.8	
単価							130.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 80号	上層路盤(車道・路肩部)	路盤材種類:再生粒度調整碎石 RM-30, 仕上り厚:100mm	単位	m2	単位数量	1	単価	368.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
上層路盤(車道・路肩部)		再生粒度調整碎石 RM-30, 50mm, 1層施工, 全ての費用	m2	1	368.4	368.4		
合計						368.4		
単価						368.4	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 81号	表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:3.0m超	単位	m2	単位数量	1	単価	1,792
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(車道・路肩部)		3.0m超, 40mm, 再生密粒度アスコン(13), フライムコート PK-3, 全ての費用	m2	1	1,792	1,792		
合計						1,792		
単価						1,792	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 82号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 15cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	341
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 15cm,無し,1.5mm,無し,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	341	341		
合計						341		
単価						341	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 83号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:実線 45cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	795.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 45cm,無し,1.5mm,無し,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	795.9	795.9		
合計						795.9		
単価						795.9	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 84号	溶融式区画線	施工方法区分:溶融式手動,規格・仕様区分:破線 30cm,塗布厚:厚1.5mm,排水性舗装:無し	単位	m	単位数量	1	単価	603.3
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
区画線設置		無し,溶融式手動,無し,実線 30cm,無し,1.5mm,無し,有り,含有量15~18%,白,アスファルト舗装,全ての費用	m	1	603.3	603.3		
合計						603.3		
単価						603.3	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 85号	掘削		単位	m3	単位数量	1	単価	1,234
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削		土砂,片切掘削	m3	1	1,234	1,234		
合計						1,234		
単価						1,234	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 86号	流用土 L=7.3km	現場～西光寺橋土場	単位	m3	単位数量	1	単価	1,566
名称・規格		条件	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,8 .5km以下	m3	1	1,566	1,566		
合計						1,566		
単価						1,566	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 87号	埋戻し		単位	m3	単位数量	1	単価	3,099
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅1m未満	m3	1	3,099	3,099		
合計						3,099		
単価						3,099	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 88号	舗装版破碎	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚:4cm	単位	m2	単位数量	1	単価	202.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版破碎		アスファルト舗装版, 無し, 不要, 15cm以下, 有り, 全ての費用	m2	1	202.5	202.5		
合計						202.5		
単価						202.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 89号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,909
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
殻運搬		舗装版破碎, 機械(騒音対策不要、厚15cm以下), 有り, 6.0km以下, 全ての費用	m3	1	2,909	2,909		
合計						2,909		
単価						2,909	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 90号	処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,600	1,600		
合計						1,600		
単価						1,600	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 91号	防護柵復旧		単位	m	単位数量	1	単価	4,432
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)		コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m以上100m未満, 無, 無, 無	m	1	4,432	4,432		
合計						4,432		
単価						4,432	円/m	