

## 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01)

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (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		32,168,008		
道路土工		式	1		2,551,384		
掘削工		式	1		214,760		
掘削	土質:土砂,施工方法:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	m3	700	306.8	214,760		単 1号
路体盛土工		式	1		1,054,012		
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	140	6,083	851,620		単 2号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	270	749.6	202,392		単 3号
路床盛土工		式	1		440,610		
路床盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	30	6,175	185,250		単 4号
路床盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	200	787.5	157,500		単 5号
路床盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	300	326.2	97,860		単 6号
歩道盛土工		式	1		787,342		
歩道盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	90	6,083	547,470		単 7号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (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
歩道盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	320	749.6	239,872		単 8号
残土処理工		式	1		54,660		
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	150	364.4	54,660		単 9号
擁壁工		式	1		19,042,265		
作業土工		式	1		372,899		
床掘り	土質:土砂	m3	1,000	226.3	226,300		単 10号
埋戻し	土質:土砂	m3	50	2,840	142,000		単 11号
基面整正		m2	10	459.9	4,599		単 12号
場所打擁壁工(構造物単位)		式	1		496,710		
重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	55,190	110,380		単 13号
重力式擁壁 18号擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	7	55,190	386,330		単 14号
プレキャスト擁壁工		式	1		14,840,350		
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1250 B=1000	m	9	44,950	404,550		単 15号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (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
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1750 B=1300	m	16	53,430	854,880		単 16号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2500 B=1750	m	18	86,340	1,554,120		単 17号
プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2750 B=1900	m	107	112,400	12,026,800		単 18号
マットレス工		式	1		3,332,306		
マットレス工 No. 11+10.380～No. 12+13.728	ジオテキスタイル規格:厚み0.5m 幅4.9m	m2	318	2,259	718,362		単 19号
マットレス工 No. 13+2.863～No. 19+16.858	ジオテキスタイル規格:厚み0.5m 幅4.9m	m2	1,102	2,372	2,613,944		単 20号
カルハート工		式	1		1,015,273		
作業土工		式	1		42,373		
床掘り	土質:土砂	m3	30	226.3	6,789		単 21号
埋戻し	土質:土砂	m3	9	1,865	16,785		単 22号
埋戻し	土質:土砂	m3	5	2,840	14,200		単 23号
基面整正		m2	10	459.9	4,599		単 24号
プレキャストカルハート工		式	1		972,900		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (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
フレキストボックス Aランプ部	内幅:1m, 内高:0.9m	m	9	108,100	972,900		単 25号
排水構造物工		式	1		7,977,380		
作業土工		式	1		214,690		
埋戻し	土質:土砂	m3	60	1,865	111,900		単 26号
埋戻し	土質:土砂	m3	20	2,840	56,800		単 27号
基面整正		m2	100	459.9	45,990		単 28号
場所打水路工		式	1		7,762,690		
現場打水路 1号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):900mm, 内高(複単不使用の場合):800mm, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	31	65,110	2,018,410		単 29号
現場打水路 2号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):900mm, 内高(複単不使用の場合):900mm, コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	80	68,520	5,481,600		単 30号
現場打水路 2号U型水路	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	m	11	23,880	262,680		単 31号
構造物撤去工		式	1		1,312,656		
防護柵撤去工		式	1		101,745		
防護柵(横断・転落防止柵)撤去		m	95	1,071	101,745		単 32号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事 (2) (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
構造物取壊し工		式	1		784,280		
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	91	8,030	730,730		単 33号
舗装版破砕 歩道	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:3cm	m2	300	178.5	53,550		単 34号
運搬処理工		式	1		426,631		
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	91	2,017	183,547		単 35号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	91	2,100	191,100		単 36号
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	9	3,476	31,284		単 37号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	9	2,300	20,700		単 38号
仮設工		式	1		269,050		
工事用道路工		式	1		42,750		
土のう	大型土のう規格:H=1.08 W=1.1	袋	9	4,750	42,750		単 39号
交通管理工		式	1		226,300		
交通誘導警備員 A		人日	5	16,280	81,400		単 40号

# 設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 阿南小松島線 小・立江 道路改良工事（2）（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
交通誘導警備員 B		人日	10	14,490	144,900		単 41号
直接工事費		式	1		32,168,008		
共通仮設		式	1		4,368,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		4,368,000		
純工事費		式	1		36,536,008		
現場管理費		式	1		12,992,000		
工事原価		式	1		49,528,008		
一般管理費等		式	1		9,240,992		
工事価格		式	1		58,769,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		5,876,900		
工事費計		式	1		64,645,900		

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
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:オープンカット,押土:無し,障害:無し,施工数量:5,000m3未満	単位	m3	単位数量	1	単価	306.8
名称・規格		条件	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,5,000m3未満	m3	1	306.8	306.8		
合計						306.8		
単価						306.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2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	6,083
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	6,083	6,083		
合計						6,083		
単価						6,083	円/m3	



# 1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3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	749.6
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	749.6	749.6		
合計						749.6		
単価						749.6	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	路床盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,175
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	6,175	6,175		
合計						6,175		
単価						6,175	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5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	787.5
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	787.5	787.5		
合計						787.5		
単価						787.5	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	路床盛土	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	1	単価	326.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路床盛土		4.0m以上, 10,000m3未満, 無し	m3	1	326.2	326.2		
合計						326.2		
単価						326.2	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	歩道盛土	施工幅員:2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	6,083
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	6,083	6,083		
合計						6,083		
単価						6,083	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	歩道盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	749.6
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	749.6	749.6		
合計						749.6		
単価						749.6	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	364.4
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),無し,0.3km以下	m3	1	364.4	364.4		
合計						364.4		
単価						364.4	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	226.3
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	226.3	226.3		
合計						226.3		
単価						226.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,840
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	2,840	2,840		
合計						2,840		
単価						2,840	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	459.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	459.9	459.9		
合計						459.9		
単価						459.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	重力式擁壁 1号重力式擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	55,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	55,190	55,190		
合計						55,190		
単価						55,190	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	重力式擁壁 18号擁壁	擁壁平均高さ:1mを超え2m未満, 本体 コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	55,190
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
重力式擁壁		1mを超え2m未満, 18-8-40(高炉), 有 り, 無し, 一般養生, 延長無し	m3	1	55,190	55,190		
合計						55,190		
単価						55,190	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1250 B=1000	単位	m	単価数量	9	単価 44,950
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャスト擁壁設置	1.0mを超え2.0m以下,有り,有り	m	9	11,830	106,470	
	プレキャストL型擁壁 H=1250 B=1000 L=2000		個	4	53,600	214,400	
	プレキャストL型擁壁 H=1250 B=1000 L=1341		個	1	83,600	83,600	
	合計					404,470	
	単価					44,950	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=1750 B=1300	単位	m	単位数量	1	単価	53,430
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		1.0mを超え2.0m以下,有り,有り	m	1	53,430	53,430		
合計						53,430		
単価						53,430	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2500 B=1750	単位	m	単位数量	1	単価	86,340
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
プレキャスト擁壁設置		2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準	m	1	86,340	86,340		
合計						86,340		
単価						86,340	円/m	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	フレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2750 B=1900	単位	m	単位数量	107	単価 112,400
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	フレキャスト擁壁設置	2.0mを超え3.5m以下,有り,有り,標準	m	107	15,320	1,639,240	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=2000		個	42	164,000	6,888,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1000		個	4	214,000	856,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1872		個	1	214,000	214,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1086		個	1	214,000	214,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1557		個	1	214,000	214,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1669		個	2	214,000	428,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1950 底版斜切、差筋付き		個	1	240,000	240,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1571		個	1	214,000	214,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1297 底版斜切		個	1	234,000	234,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1389		個	2	214,000	428,000	
	フレキャストL型擁壁 H=2750 B=1900 L=1611		個	2	214,000	428,000	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャスト擁壁	擁壁規格:H=2750 B=1900	m				
						107	単価 112,400
	接続工		箇所	1	19,863	19,863	
	合計					12,017,103	
	単価					112,400	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
マットレス工 No. 11+10.380~No. 12+13.728	ｼﾞｯｸﾞｽﾀｲﾙ規格:厚み0.5m 幅4.9m		単位	m2	単位数量	317.6	単価	2,259
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額		摘要
	補強材敷設		m2	317.6	229.95	73,032.12		
	路床盛土	2.5m以上4.0m未満	m3	50	787.5	39,375		
	材料費(m2)		m2	317.6	1,590	504,984		
	再生クラッシュヤーン RC-40		m3	50	1,750	87,500		
	材料費(本)		本	124	100	12,400		
	合計					717,291.12		
	単価					2,259	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
マットレス工 No. 13+2.863~No. 19+16.858	ｼﾞﾝｸﾞｽﾀｲﾙ規格:厚み0.5m 幅4.9m		単位	m2	単価数量	1,102	単価 2,372
補強材敷設			m2	1,102	229.95	253,404.9	
路床盛土	2.5m未満		m3	50	6,175	308,750	
路床盛土	2.5m以上4.0m未満		m3	110	787.5	86,625	
材料費(m2)			m2	61.7	1,020	62,934	
材料費(m2)			m2	286.1	1,260	360,486	
材料費(m2)			m2	754.2	1,590	1,199,178	
再生クラッシュヤーン RC-40			m3	167.6	1,750	293,300	
材料費(本)			本	488	100	48,800	
合計						2,613,477.9	
単価						2,372	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	226.3
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	226.3	226.3		
合計						226.3		
単価						226.3	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,865
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以上4m未満	m3	1	1,865	1,865		
合計						1,865		
単価						1,865	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,840
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	2,840	2,840		
合計						2,840		
単価						2,840	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	459.9
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	459.9	459.9		
合計						459.9		
単価						459.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
プレキャストボックス Aランブ部	内幅:1m,内高:0.9m		単位	m	単位数量	9	単価 108,100
ボックスカルバート	据付, 2.0m/個, 0<B<=1.25 0<H<=1.25 , 基礎碎石+均しコンクリート, 有り, 標準, 全ての費用		m	9	19,760	177,840	
プレキャストボックスカルバート 1000×900 L=2000 基本			個	3	138,000	414,000	
プレキャストボックスカルバート 1000×900 L=1456 斜切 差し筋D13付き			個	2	173,000	346,000	
PC鋼より線 12.7mm			kg	27	461	12,447	
PC用定着装置 20T型 12.7mm			組	8	2,780	22,240	
合計						972,527	
単価						108,100	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,865
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以上4m未満	m3	1	1,865	1,865		
合計						1,865		
単価						1,865	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	2,840
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	2,840	2,840		
合計						2,840		
単価						2,840	円/m3	



# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	基面整正		単位	m2	単位数量	1	単価	459.9
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基面整正		m2	1	459.9	459.9		
	合計					459.9		
	単価					459.9	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	現場打水路 1号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):900mm,内高(複単不使用の場合):800mm,コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	65,110
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	現場打ち水路(本体)	18-8-25(高炉),無し,6.9m3/10mを超え7.4m3/10m以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	m	10	64,270	642,700		
	止水板	CF(塩ビ製)200*5	m	3	2,798	8,394		
	合計					651,094		
	単価					65,110	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	現場打水路 2号U型側溝	内幅(複単不使用の場合):900mm,内 高(複単不使用の場合):900mm,コンクリ ト規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	68,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち水路(本体)		18-8-25(高炉),無し,7.4m <sup>3</sup> /10mを超 え7.9m <sup>3</sup> /10m以下,人力打設,一般養 生・特殊養生(練炭)	m	10	67,680	676,800		
止水板		CF(塩ビ製)200*5	m	3	2,798	8,394		
合計						685,194		
単価						68,520	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	現場打水路 2号U型水路	コンクリート規格:18-8-25(高炉)	単位	m	単位数量	10	単価	23,880
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, 有り, 全ての費用	m3	2	39,230	78,460		
型枠		一般型枠, 小型構造物	m2	18	8,274	148,932		
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	8	1,322	10,576		
目地板		30m2未満, 瀝青繊維質目地板 t=10	m2	0.2	3,822	764.4		
	合計					238,732.4		
	単価					23,880	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	防護柵(横断・転落防止柵)撤去		単位	m	単位数量	1	単価	1,071
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)撤去工	土中建込,ビ`-4式・パ`ル式,3m,無,無	m	1	1,071	1,071		
	合計					1,071		
	単価					1,071	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:無筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	8,030
名称・規格		条件	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	m3	1	8,030	8,030		
	合計					8,030		
	単価					8,030	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	舗装版破碎 歩道	舗装版種別:アスファルト舗装版, 舗装版厚: 3cm	単位	m2	単位数量	1	単価	178.5
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	178.5	178.5		
合計						178.5		
単価						178.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,017
名称・規格		条件	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, 14.4km以下, 全ての費 用	m3	1	2,017	2,017		
合計						2,017		
単価						2,017	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,100
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,100	2,100		
合計						2,100		
単価						2,100	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,476
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), 無し, 11.5km以下, 全ての費用	m3	1	3,476	3,476		
合計						3,476		
単価						3,476	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,300
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,300	2,300		
合計						2,300		
単価						2,300	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	土のう	大型土のう規格:H=1.08 W=1.1	単位	袋	単位数量	1	単価	4,750
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	4,750	4,750		
合計						4,750		
単価						4,750	円/袋	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	交通誘導警備員 A		単位	人日	単位数量	1	単価	16,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員A			人日	1	16,280	16,280		
合計						16,280		
単価						16,280	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2024.05
歩掛適用年月	2024.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	交通誘導警備員 B		単位	人日	単位数量	1	単価	14,490
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
交通誘導警備員B			人日	1	14,490	14,490		
合計						14,490		
単価						14,490	円/人日	