

## 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 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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		15,573,519		
道路土工		式	1		4,166,055		
道路土工		式	1		1,087,730		
路床盛土工	施工幅員：2.5m未満	m3	155	5,999	929,845		単 1号
路体盛土工	施工幅員：2.5m未満	m3	8	5,910	47,280		単 2号
掘削工	土砂：オープンカット	m3	366	302.2	110,605		単 3号
作業土工		式	1		487,058		
床堀		m3	249	222.1	55,302		単 4号
埋め戻し		m3	106	2,920	309,520		単 5号
基面整正		m3	143	446.8	63,892		単 6号
土嚢設置撤去		袋	12	4,862	58,344		単 7号
残土処理工		式	1		2,078,500		
土砂等運搬	土質：土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	500	957	478,500		単 8号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
残土等処分		m3	500	3,200	1,600,000		単 9号
空洞充填工		式	1		456,823		
削孔工		孔	5	875.1	4,375		単 10号
床版下空洞充填		m3	9.4	46,020	432,588		単 11号
目詰め工		孔	5	3,972	19,860		単 12号
安定処理工		式	1		55,944		
攪拌混合		m2	42	1,332	55,944		単 13号
構造物撤去工		式	1		1,797,962		
構造物取壊し工		式	1		1,452,815		
As舗装版切断		m	26	649.4	16,884		単 14号
As舗装版破碎		m2	165	191.8	31,647		単 15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	m3	50	10,250	512,500		単 16号
コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分:機械施工	m3	45	18,010	810,450		単 17号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
コンクリート版切削	t≤50mm	m2	25	517.5	12,937		単 18号
石積取壊し	t=200mm	m3	6	10,250	61,500		単 19号
グレーチング撤去工		枚	13	530.6	6,897		単 20号
一時撤去工		式	1		4,027		
ガードレール撤去		m	2.5	1,611	4,027		単 21号
運搬処理工		式	1		341,120		
殻運搬	殻種別:アスファルト殻	m3	9	1,990	17,910		単 22号
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	9	2,000	18,000		単 23号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,054	52,700		単 24号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	50	1,800	90,000		単 25号
殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	45	2,108	94,860		単 26号
殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	m3	45	1,900	85,500		単 27号
鋼材運搬		t	1	13,350	13,350		単 28号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
スクラップ		t	1	-31,200	-31,200		単 29号
擁壁工		式	1		4,977,801		
平張コンクリート工 【鳴門市道】		式	1		32,200		
コンクリート W/C≤60%		m3	0.3	30,410	9,123		単 30号
型枠		m2	2.6	8,876	23,077		単 31号
張コンクリート工		式	1		527,106		
コンクリート W/C≤60%		m3	5.3	33,510	177,603		単 32号
型枠		m2	27.4	8,876	243,202		単 33号
裏石積		m2	22.2	4,627	102,719		単 34号
目地板		m2	0.5	5,120	2,560		単 35号
水抜きパイプ	VP65	m	1.8	568	1,022		単 36号
場所打擁壁工 【1号もたれ擁壁】		式	1		4,418,495		
コンクリート W/C≤60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁,擁壁の平均高さ:1.9m,コンクリート規格:18-8-25(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	m3	86	25,440	2,187,840		単 37号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	166	8,876	1,473,416		単 38号
裏石積		m2	116	6,089	706,324		単 39号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=10	m2	9	3,827	34,443		単 40号
水抜 <sup>パ</sup> イ <sup>フ</sup>	管径・管種類:VP65,フィルター:有り	m	29	568	16,472		単 41号
排水構造物工		式	1		2,667,409		
側溝工		式	1		1,329,888		
プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 JIS A 5372 300A	m	96	8,757	840,672		単 42号
側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	枚	196	2,496	489,216		単 43号
管渠工		式	1		865,601		
鉄筋コンクリート台付管 【No. 9】 (材料支給)	管規格:Φ600L=2000	m	6	7,880	47,280		単 44号
鉄筋コンクリート台付管 【鳴門市道】	管規格:Φ300L=2000	m	24.5	14,990	367,255		単 45号
鉄筋コンクリート台付管 【No. 25】	管規格:Φ600L=2000	m	12.4	34,060	422,344		単 46号
巻立構造設置工 【鳴門市道】		m	0.6	47,870	28,722		単 47号

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
集水桝・マンホール工		式	1		471,920		
現場打ち集水桝 W/C≦60%【No. 25】	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	箇所	1	172,600	172,600		単 48号
現場打ち集水桝 W/C≦60%【市道】	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート規格:21-8-25(20)(高炉),法面作業補正:無し	箇所	2	48,620	97,240		単 49号
蓋	蓋種類:鋼製桝蓋(T-25 桝穴500*500)	枚	3	67,360	202,080		単 50号
ガードレール基礎設置工		式	1		384,818		
防護柵基礎工		式	1		384,818		
基礎ブロック (材料支給)		m	26	10,780	280,280		単 51号
支給品運搬	L=17km	t	14	7,467	104,538		単 52号
簡易水道移設工		式	1		31,774		
簡易水道移設工		式	1		31,774		
仕切り弁		基	2	2,862	5,724		単 53号
配水管撤去・新設	Φ40VP	m	25	1,042	26,050		単 54号
舗装工		式	1		702,900		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
アスファルト舗装		式	1		702,900		
表層(車道)	再生密粒アスコン(13)t=30mm	m2	300	2,343	702,900		単 55号
仮設工		式	1		844,800		
交通管理工		式	1		844,800		
交通誘導警備員		人日	60	14,080	844,800		単 56号
直接工事費		式	1		15,573,519		
共通仮設		式	1		2,318,760		
共通仮設費		式	1		162,760		
準備費		式	1		162,760		
伐採		m2	400	208	83,200		単 57号
伐木等運搬		t	3	11,520	34,560		単 58号
伐木等処分		t	3	15,000	45,000		単 59号
共通仮設費 (率計上)		式	1		2,156,000		

# 設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 徳島北灘線 鳴・北灘折野 道路改良工事 (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
純工事費		式	1		17,892,279		
現場管理費		式	1		6,389,000		
工事原価		式	1		24,281,279		
一般管理費等		式	1		4,659,721		
工事価格		式	1		28,941,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		2,894,100		
工事費計		式	1		31,835,100		

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	路床盛土工	施工幅員：2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,999
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	5,999	5,999		
	合計					5,999		
	単価					5,999	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	路体盛土工	施工幅員：2.5m未満	単位	m3	単位数量	1	単価	5,910
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	5,910	5,910		
	合計					5,910		
	単価					5,910	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	掘削工	土砂：オープンカット	単位	m3	単位数量	1	単価	302.2
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	302.2	302.2		
合計						302.2		
単価						302.2	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	床掘		単位	m3	単位数量	1	単価	222.1
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	222.1	222.1		
合計						222.1		
単価						222.1	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	埋め戻し		単位	m3	単位数量	1	単価	2,920
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	2,920	2,920		
合計						2,920		
単価						2,920	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	基面整正		単位	m3	単位数量	1	単価	446.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
基面整正			m2	1	446.8	446.8		
合計						446.8		
単価						446.8	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	土嚢設置撤去		単位	袋	単位数量	1	単価	4,862
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	4,862	4,862	
合計							4,862	
単価							4,862	円/袋

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8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	957
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
ダンプトラック運搬		無, 2.5km以下, 普通		m3	1	957	957	
合計							957	
単価							957	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	残土等処分		単位	m3	単位数量	1	単価	3,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	残土等処分		m3	1	3,200	3,200		
	合計					3,200		
	単価					3,200	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	削孔工		単位	孔	単位数量	1	単価	875.1
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	コンクリート削孔(電動ハンマドリル)	200mm以上400mm以下	孔	1	875.1	875.1		
	合計					875.1		
	単価					875.1	円/孔	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	床版下空洞充填		単位	m3	単位数量	1	単価	46,020
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
裏込注入工		道路トンネル, 既設トンネル・発泡ウレタン(40倍), 無		m3	1	46,020	46,020	
合計							46,020	
単価							46,020	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	目詰め工		単位	孔	単位数量	1	単価	3,972
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
目詰め工		エアモルタル 可塑性エアモルタル, 無, 0.006m3/孔		孔	1	3,972	3,972	
合計							3,972	
単価							3,972	円/孔

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	攪拌混合		単位	m2	単位数量	1	単価	1,332
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
攪拌混合		0.8t/100m3を超1.2t/100m3以下	m3	1	1,332	1,332		
合計						1,332		
単価						1,332	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	As舗装版切断		単位	m	単位数量	1	単価	649.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
舗装版切断		アスファルト舗装版, 15cm以下, 全ての費用	m	1	649.4	649.4		
合計						649.4		
単価						649.4	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	As舗装版破碎		単位	m2	単位数量	1	単価	191.8
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	191.8	191.8	
合計							191.8	
単価							191.8	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16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	10,250
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,必要		m3	1	10,250	10,250	
合計							10,250	
単価							10,250	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	コンクリート構造物取壊し	構造物区分:鉄筋構造物,工法区分: 機械施工	単位	m3	単位数量	1	単価	18,010
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
構造物とりこわし		鉄筋構造物,機械施工,無し,無し,必要	m3	1	18,010	18,010		
合計						18,010		
単価						18,010	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	コンクリート版切削	t ≤ 50mm	単位	m2	単位数量	1	単価	517.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
路面切削		全面切削6cm以下(4000m2以下),無し,全ての費用	m2	1	517.5	517.5		
合計						517.5		
単価						517.5	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	石積取壊し	t=200mm	単位	m3	単位数量	1	単価	10,250
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,必要	m3	1	10,250	10,250		
合計						10,250		
単価						10,250	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	グレーチング撤去工		単位	枚	単位数量	1	単価	530.6
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		再利用撤去,無し,蓋版(各種),40を超え170kg/枚以下,無し,無し	枚	1	530.6	530.6		
合計						530.6		
単価						530.6	円/枚	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	ガードレール撤去		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(ガードレール撤去工)		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	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	殻運搬	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	1,990
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(対策不要厚15cm超)又は必要, 無し, 7.5km以下, 全ての費用	m3	1	1,990	1,990		
合計						1,990		
単価						1,990	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	2,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	2,000	2,000		
合計						2,000		
単価						2,000	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24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	1,054
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,3.3km以下,全ての費用	m3	1	1,054	1,054		
合計						1,054		
単価						1,054	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25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	1,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,800	1,800		
合計						1,800		
単価						1,800	円/m3	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	殻運搬	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	2,108
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(鉄筋)構造物とりこわし,機械積込,無し,10.9km以下,全ての費用	m3	1	2,108	2,108		
合計						2,108		
単価						2,108	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	殻処分	殻種別:コンクリート殻(鉄筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(m3)			m3	1	1,900	1,900		
合計						1,900		
単価						1,900	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	鋼材運搬		単位	t	単位数量	1	単価	13,350
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,3 2.5km以下	t	1	13,350	13,350		
合計						13,350		
単価						13,350	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	スクラップ		単位	t	単位数量	1	単価	-31,200
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
スクラップ ヘビーH1				t	1	-31,200	-31,200	
合計							-31,200	
単価							-31,200	円/t

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	コンクリート W/C≦60%		単位	m3	単位数量	1	単価	30,410
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, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用		m3	1	30,410	30,410	
合計							30,410	
単価							30,410	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
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	8,876	8,876	
合計							8,876	
単価							8,876	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	コンクリート W/C≦60%		単位	m3	単位数量	1	単価	33,510
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, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用		m3	1	33,510	33,510	
合計							33,510	
単価							33,510	円/m3

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
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	8,876	8,876	
合計						8,876	
単価						8,876	円/m2

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	裏石積	単位	m2	単位数量	1	単価	4,627
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
拾石積(裏石積)		厚さ15cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	1	4,626.48	4,626.48	
合計						4,626.48	
単価						4,627	円/m2

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	目地板		単位	m2	単位数量	1	単価	5,120
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	5,120	5,120		
合計						5,120		
単価						5,120	円/m2	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	水抜きパイプ	VP65	単位	m	単位数量	1	単価	568
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	568	568		
合計						568		
単価						568	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	コンクリート W/C≤60%	擁壁の種類:重力式・もたれ式擁壁, 擁壁の平均高さ:1.9m,コンクリート規格:1 8-8-25(高炉),養生費:一般養生,コン	単位	m3	単位数量	1	単価	25,440
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)		18-8-25(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	25,440	25,440		
合計						25,440		
単価						25,440	円/m3	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,876
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	8,876	8,876		
合計						8,876		
単価						8,876	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 39号	裏石積		単位	m2	単位数量	1	単価	6,089
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
拾石積(裏石積)		厚さ20cm, 18- 8-25(20) 高炉, 割栗石 50-150mm	m2	1	6,088.92	6,088.92		
合計						6,088.92		
単価						6,089	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 40号	目地板	目地板の種類: 瀝青繊維質目地板t=10	単位	m2	単位数量	1	単価	3,827
名称・規格		条件	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	m2	1	3,827	3,827		
合計						3,827		
単価						3,827	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	水抜パイプ	管径・管種類:VP65,フィルター:有り	単位	m	単位数量	1	単価	568
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(m)			m	1	568	568		
合計						568		
単価						568	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42号	プレキャストU型側溝	U型側溝規格:3種 JIS A 5372 300A	単位	m	単位数量	1	単価	8,757
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
U型側溝		据付け,無し,無し,鉄筋コンクリート型 JIS A 5372, 300B 300×300×600,無し,無し,無し	m	1	8,757	8,757		
合計						8,757		
単価						8,757	円/m	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.01	
						歩掛適用年月	2025.01	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 43号	側溝蓋	蓋版の規格:300 41.2×9.5×50	単位	枚	単位数量	1	単価	2,496
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版		据付け,無し,道路用鉄筋Co側溝3種 JIS A 5372,300 41.2×9.5×50,無し, 無し	枚	1	2,496	2,496		
合計						2,496		
単価						2,496	円/枚	

# 1次単価表

						単価使用年月	2025.01	
						歩掛適用年月	2025.01	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 44号	鉄筋コンクリート台付管 【No. 9】 (材料支給)	管規格:Φ600L=2000	単位	m	単位数量	1	単価	7,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付,600mm,2m/個,全ての費用	m	1	7,880	7,880		
合計						7,880		
単価						7,880	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45号	鉄筋コンクリート台付管 【鳴門市道】	管規格:Φ300L=2000	単位	m	単位数量	1	単価	14,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付, 300mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	14,990	14,990		
合計						14,990		
単価						14,990	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	鉄筋コンクリート台付管 【No. 25】	管規格:Φ600L=2000	単位	m	単位数量	1	単価	34,060
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋コンクリート台付管		据付, 600mm, 2m/個, 全ての費用	m	1	34,060	34,060		
合計						34,060		
単価						34,060	円/m	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 47号	卷立構造設置工 【鳴門市道】	単位	m	単位数量	0.6	単価	47,870
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, 21-8-25 (20) (高炉), 一般養生, 無し, 全ての費用	m3	0.2	30,840	6,168	
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	1.7	8,876	15,089.2	
鉄筋		SD345 D13, 全ての費用	t	0.02	343,800	6,876	
基礎砕石		7.5cm以下, クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	0.5	1,174	587	
合計						28,720.2	
単価						47,870	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 48号	現場打ち集水桝 W/C≤60%【No.25】	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート 規格:18-8-25(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	172,600
名称・規格		条件	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),1.44m3を超え1.52m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	172,600	172,600		
合計						172,600		
単価						172,600	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 49号	現場打ち集水桝 W/C≤60%【市道】	集水桝・街渠桝種類:現場打材,コンクリート 規格:21-8-25(20)(高炉),法面作業補正:無し	単位	箇所	単位数量	1	単価	48,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場打ち集水桝・街渠桝(本体)		21-8-25(20)(高炉),0.30m3を超え0.32m3以下,人力打設,一般養生・特殊養生(練炭)	箇所	1	48,620	48,620		
合計						48,620		
単価						48,620	円/箇所	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 50号	蓋	蓋種類:鋼製樹蓋(T-25 樹穴500*500)	単位	枚	単位数量	1	単価	67,360
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
蓋版			枚	1	67,360	67,360		
合計						67,360		
単価						67,360	円/枚	

# 1 次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 51号	基礎ブロック (材料支給)	単位	m	単位数量	26	単価	10,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
	プレキャスト基礎ブロック		m	26	4,443	115,518	【施工費】
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, 人力打設, 18-8-25 (高炉), 一般養生, 有り, 全ての費用	m3	3	33,510	100,530	
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	2.6	8,876	23,077.6	
	基礎砕石	7.5cmを超え12.5cm以下, クラッシュラン 40 ~0, 全ての費用	m2	30	1,367	41,010	
	プレキャスト基礎ブロック(材料費)		m	26	0	0	【支給品】
	合計					280,135.6	
	単価					10,780	円/m

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 52号	支給品運搬	L=17km	単位	t	単位数量	1	単価	7,467
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t, 無し, 17.0km以下	t	1	7,467	7,467		
合計						7,467		
単価						7,467	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 53号	仕切り弁		単位	基	単位数量	1	単価	2,862
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
仕切り弁撤去			基	1	1,073	1,073		
仕切り弁移設			基	1	1,789	1,789		
合計						2,862		
単価						2,862	円/基	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 54号	配水管撤去・新設	Φ40VP	単位	m	単位数量	1	単価	1,042
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	配管撤去		m	1	44.7	44.7		
	配水管設置		m	1	492.2	492.2		
	材料費(m)		m	1	505	505		
	合計					1,041.9		
	単価					1,042	円/m	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 55号	表層(車道)	再生密粒アスコン(13)t=30mm	単位	m2	単位数量	1	単価	2,343
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),30mm,再生密粒度アスコン(13),プライムコート PK-3,全ての費用	m2	1	2,343	2,343		
合計						2,343		
単価						2,343	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 56号	交通誘導警備員		単位	人日	単位数量	1	単価	14,080
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	14,080	14,080		
合計						14,080		
単価						14,080	円/人日	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 57号	伐採		単位	m2	単位数量	1	単価	208
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
伐木・伐竹(複合)		伐木(機械施工),有り,機械施工,全ての費用	m2	1	208	208		
合計						208		
単価						208	円/m2	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 58号	伐木等運搬		単位	t	単位数量	1	単価	11,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
現場発生品及び支給品運搬		クレーン装置付2t級、吊能力2.9t,無し,28.0km以下	t	1	11,520	11,520		
合計						11,520		
単価						11,520	円/t	

# 1次単価表

単価使用年月	2025.01
歩掛適用年月	2025.01
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 59号	伐木等処分		単位	t	単位数量	1	単価	15,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	1	15,000	15,000		
合計						15,000		
単価						15,000	円/t	