

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（上部）

工事名	R7徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 コンクリート橋上部	
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
コンクリート橋上部		式	1		78,019,186		
PC橋工		式	1		34,791,037		
プレキャストセグメント製作工		式	1		18,240,000		
プレキャストセグメント製作 中桁	桁規格:プレキャストホーセグメント桁	本	2	4,530,000	9,060,000		単 1号 特調 管理費区分1
プレキャストセグメント製作 外桁	桁規格:プレキャストホーセグメント桁	本	2	4,590,000	9,180,000		単 2号 特調 管理費区分1
プレキャストセグメント主桁組立工		式	1		4,520,000		
プレキャストセグメント主桁組立 機械器具損料含む	PCケーブル規格:2200kN(225t)型(12S12.7B)	本	4	1,130,000	4,520,000		単 3号 TC100t
支承工		式	1		1,757,282		
ゴム支承	橋種:ゴム支承(滑動防止付きパッドタイプ)据付,反力:123.65t,寸法:320×270×86	個	6	87,650	525,900		単 4号
ゴム支承	橋種:ゴム支承(滑動防止付きパッドタイプ)据付,反力:123.65t,寸法:370×320×80	個	2	106,800	213,600		単 5号
変位制限装置 材料費	防蝕アカー装置(ST式)S35CN SGN 固定 F65D 一般・ブレン(キャップ PE・FRP)	組	2	126,000	252,000		単 6号
変位制限装置 材料費	防蝕アカー装置(ST式)S35CN SGN 可動 M46D 一般・ブレン(キャップ PE・FRP)	組	2	59,200	118,400		単 7号
変位制限装置 材料費	防蝕アカー装置(ST式)S35CN SGN 可動 M80D 一般・ブレン(キャップ FRP)	組	2	251,000	502,000		単 8号

設計内訳書（上部）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 コンクリート橋上部	
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
変位制限装置(防蝕材) 材料費	CRスポンジ 単層10mm	組	6	964.4	5,786		単 9号
変位制限装置(無収縮モルタル) 材料費		m ³	0.46	292,500	134,550		単 10号
補強格子鉄筋組立		t	0.03	168,200	5,046		単 11号
架設工(架設桁架設)		式	1		7,293,308		
桁架設	規格:プレキャストセグメント桁, 桁形式:プレキャストセグメント桁	本	4	1,661,000	6,644,000		単 12号
架設用機械設備 ベント		式	1		649,308		内 1号
床版・横組工		式	1		2,980,447		
コンクリート	コンクリート規格:30-12-25(20)(普通), 散水養生:有り, コンクリート夜間割増:無し	m ³	9.2	102,400	942,080		単 13号
足場		m	51.6	8,579	442,676		単 14号
P C 棒鋼		式	1		1,595,691		内 2号
橋梁附属物工		式	1		5,501,680		
伸縮装置工		式	1		1,413,312		
鋼・コン製伸縮装置	伸縮装置規格:橋梁用伸縮装置(2次止水付)(歩道用)伸縮量40mm	m	11.4	122,200	1,393,080		単 15号

設計内訳書（上部）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 コンクリート橋上部	
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
伸縮装置部材(地覆用) シール材	シリコン系プライマー含む	L	3.6	5,620	20,232		単 16号
排水装置工		式	1		261,388		
排水柵	柵規格:排水柵A	箇所	3	56,120	168,360		単 17号 特調
排水管	管規格:楕円管 VP150A*1000	m	2.6	35,780	93,028		単 18号 特調
地覆工		式	1		898,620		
場所打地覆	形状寸法:400	m	51	17,620	898,620		単 19号
橋梁用高欄工		式	1		2,694,840		
橋梁用高欄	材質:鋼製,高欄形式:橋梁用高欄(組立式)	m	51	52,840	2,694,840		単 20号 特調
銘板工		式	1		233,520		
橋名板	材質:JISH2202(鋳物用銅合金地金),寸法:150*400	枚	4	47,230	188,920		単 21号 特調
橋歴板	材質:JISH2202(鋳物用銅合金地金),寸法:200*300	枚	1	44,600	44,600		単 22号
仮設工		式	1		37,726,469		
工事用道路工		式	1		374,724		

設計内訳書（上部）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 コンクリート橋上部	
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
敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	30	2,489	74,670		単 23号 200日
土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性	袋	30	9,289	278,670		単 24号
土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性	袋	30	712.8	21,384		単 25号
仮橋・仮栈橋工		式	1		31,599,745		
橋脚		t	26.6	156,400	4,160,240		単 26号
橋脚 支持杭		t	17.9	196,000	3,508,400		単 27号
橋脚 支持杭 引抜		t	282.3	61,850	17,460,255		単 28号
仮橋上部(架設・撤去)	作業区分:架設・撤去	t	52.5	73,540	3,860,850		単 29号
覆工板設置・撤去[仮橋・仮栈橋]		m2	360	7,250	2,610,000		単 30号 7ヶ月
汚濁防止工		式	1		980,800		
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	40	24,520	980,800		単 31号 200日
交通管理工		式	1		4,771,200		
交通誘導警備員 A		人日	280	17,040	4,771,200		単 32号 20*7ヶ月*2人

設計内訳書（上部）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装	
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		式	1		631,835		
舗装工		式	1		631,835		
橋面防水工		式	1		460,367		
橋面防水	防水工種類:塗膜防水	m2	99	2,498	247,302		単 33号
排水管等設置 材料費		式	1		213,065		内 3号 特調
アスファルト舗装工		式	1		171,468		
表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:40mm, 平均幅員:1.4m以上	m2	99	1,732	171,468		単 34号
直接工事費		式	1		78,651,021		
共通仮設		式	1		20,682,703		
共通仮設費		式	1		9,041,703		
運搬費		式	1		9,041,703		
重建設機械分解組立輸送費 クローラークレーン150t以下		回	2	2,383,000	4,766,000		単 35号 仮架橋設置・撤去
仮設材運搬費		t	453.8	9,422	4,275,703		単 36号

設計内訳書（上部）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）	事業区分 工事区分	道路新設・改築 舗装				
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
共通仮設費（率計上）		式	1		11,641,000		
純工事費		式	1		99,333,724		
現場管理費		式	1		28,120,000		
工事原価		式	1		127,453,724		
一般管理費等		式	1		21,067,276		
工事価格		式	1		148,521,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		14,852,100		
工事費計		式	1		163,373,100		

設計内訳書 (護岸)

工事名	R7徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事 (担い手確保型) (着手日指定型)				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
築堤・護岸		式	1		2,814,508		
矢板護岸工		式	1		1,101,600		
笠コンクリート工		式	1		1,101,600		
プレキャスト笠コンクリート	ブロック規格:1,底幅:50cm,高さ:50cm	m	20	55,080	1,101,600		単 37号
法覆護岸工		式	1		1,371,600		
コンクリートブロック工 (コンクリートブロック積)		式	1		1,371,600		
コンクリート(間知)ブロック積 復旧 30m*SL2.0m	ブロック規格:350	m2	60	22,860	1,371,600		単 38号
構造物撤去工		式	1		341,308		
構造物取壊し工		式	1		194,267		
コンクリート構造物取壊し 間知ブロック 60m2*0.35	構造物区分:無筋構造物,工法区分:機械施工	m3	21	8,287	174,027		単 39号
舗装版破砕 A2取合	舗装版種別:アスファルト舗装版,舗装版厚:5cm	m2	100	202.4	20,240		単 40号
運搬処理工		式	1		147,041		
殻運搬 L=8.0km以下	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	21	1,511	31,731		単 41号 旭鉦石想定

設計内訳書（護岸）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）				事業区分 工事区分	河川改修 築堤・護岸	
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
殻処分	殻種別:コンクリート殻(無筋)	m3	21	3,760	78,960		単 42号 旭鉦石想定
殻運搬 L=11.5km以下	殻種別:アスファルト殻	m3	5	3,590	17,950		単 43号 旭鉦石想定
殻処分	殻種別:アスファルト殻	m3	5	3,680	18,400		単 44号 旭鉦石想定
舗装		式	1		403,780		
舗装工		式	1		224,500		
アスファルト舗装工 A2取合復旧		式	1		224,500		
表層(車道・路肩部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13), 舗装厚:50mm, 平均幅員:1.4m以上3.0m以下	m2	100	2,245	224,500		単 45号
防護柵工		式	1		179,280		
路側防護柵工 A2取合復旧		式	1		179,280		
ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	m	12	14,940	179,280		単 46号
直接工事費		式	1		3,218,288		
共通仮設		式	1		620,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		620,000		

設計内訳書（護岸）

工事名	R 7 徳環 徳島環状線 徳・西新浜他 橋梁上部工事（担い手確保型）（着手日指定型）	事業区分 工事区分	河川改修 舗装				
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		3,838,288		
現場管理費		式	1		1,087,000		
工事原価		式	1		4,925,288		
一般管理費等		式	1		814,712		
工事価格		式	1		5,740,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		574,000		
工事費計		式	1		6,314,000		

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 1号		架設用機械設備 ベント							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
ベント設備 設置・撤去	ラフテレンクレーン, 6.6t, 発動発電機	t	6.6	79,420	524,172				
ベント設備損料	23日, 2m未満(足場無)	t	6.6	18,960	125,136				
合計					649,308				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 2号		PC棒鋼							
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	数量・金額増減	摘要		
PC鋼棒工	φ26 B種2号, 標準(1.0)	t	0.562	1,395,000	783,990				
PC鋼棒定着工	φ26 B種2号	箇所	27	7,643	206,361				
PC鋼棒緊張工	φ26 B種2号	箇所	27	22,420	605,340				
合計					1,595,691				

一式当り内訳書

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

内 3号	排水管等設置 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
材料費 排水パイプ直管VP40A*850		本	3	1,350	4,050		
材料費 排水キャップφ38.1 亜鉛メッキ仕様		個	3	2,880	8,640		
材料費 排水パイプ用管・蓋付きSUS		個	3	48,400	145,200		
材料費 セロシールSSテープ幅3.5cm*5mm		m	60.9	440	26,796		
材料費 網状アスファルトフイック JISA6012合成繊維W1*L33		m	60.9	466	28,379		
合計					213,065		

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 1号	プレキャストセグメント製作 中桁	桁規格:プレキャストホーセグメント桁	単位	本	単位数量	1	単価	4,530,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1	4,530,000	4,530,000		
合計						4,530,000		
単価						4,530,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 2号	プレキャストセグメント製作 外桁	桁規格:プレキャストホーセグメント桁	単位	本	単位数量	1	単価	4,590,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1	4,590,000	4,590,000		
合計						4,590,000		
単価						4,590,000	円/本	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
フレキシセメント主桁組立 機械器具損料含む	PCケーブル規格:2200kN(225t)型(12S12.7B)		本	4	923,300	3,693,200	
	中空桁,3分割,0.7m,101.2m/本,2200kN(225t)型(12S12.7B)		式	1		824,800	
	中空桁,3分割,0.7m,2200kN(225t)型(12S12.7B),4本,トラッククレーン 油圧伸縮ジブ型 100t吊,標準(1.0)						
	合計					4,518,000	
	単価					1,130,000	円/本

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要
ゴム支承	橋種:ゴム支承(滑動防止付きハットタイプ)据付,反力:123.65t,寸法:320×270×86		個	1	87,650	87,650	
	0.02m3/個						
	合計					87,650	
	単価					87,650	円/個

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	ゴム支承	橋種:ゴム支承(滑動防止付きパッドタイプ)据付,反力:123.65t,寸法:370×320×80	単位	個	単位数量	1	単価	106,800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ゴム支承Aタイプ据付(パッドタイプ)		0.02m3/個	個	1	106,800	106,800		
合計						106,800		
単価						106,800	円/個	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	変位制限装置 材料費	防蝕アンカー装置(ST式)S35CN SGN 固定 F65D 一般・ブレン(キャップ PE・FRP)	単位	組	単位数量	1	単価	126,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(材料費)			組	1	126,000	126,000		
合計						126,000		
単価						126,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	変位制限装置 材料費	防蝕アンカー装置(ST式)S35CN SGN 可動 M46D 一般・フレン(キャップ PE・FRP)	単位	組	単位数量	1	単価	59,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(材料費)			組	1	59,200	59,200		
合計						59,200		
単価						59,200	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	変位制限装置 材料費	防蝕アンカー装置(ST式)S35CN SGN 可動 M80D 一般・フレン(キャップ FRP)	単位	組	単位数量	1	単価	251,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
変位制限装置(材料費)			組	1	251,000	251,000		
合計						251,000		
単価						251,000	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	変位制限装置(防蝕材) 材料費	CRスポンジ 単層10mm	単位	組	単位数量	6	単価	964.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	変位制限装置 防蝕材□200*20*2枚		m2	0.08	26,300	2,104		
	変位制限装置 防蝕材150*200*20*2枚		m2	0.06	26,300	1,578		
	変位制限装置 防蝕材150*250*20*2枚		m2	0.08	26,300	2,104		
	合計					5,786		
	単価					964.4	円/組	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10号	変位制限装置(無収縮モルタル) 材料費		単位	m ³	単位数量	1	単価	292,500
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	無収縮剤 セメント系プレックス 標準混和量1875kg		kg	1,875	156	292,500		
	合計					292,500		
	単価					292,500	円/m ³	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	補強格子鉄筋組立		単位	t	単位数量	1	単価	168,200
	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	鉄筋工[市場単価]	SD295 D10, 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	1	168,200	168,200		
	合計					168,200		
	単価					168,200	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	桁架設	規格:フレキャストセグメント桁, 桁形式:フレキャストセグメント桁	単位	本	単位数量	4	単価	1,661,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	主桁架設(架設桁)	フレキャストセグメント桁, 20m以上35m未満, 37t/本	本	4	138,700	554,800		
	アソ加工(架設)		箇所	10	83,130	831,300		
	架設機械据付・解体	25m以上30m未満, 標準	回	1	4,034,000	4,034,000		ラフター-50t
	架設機械器具経費 (架設桁による架設)	フレキャストセグメント桁, 0m	供用日	23	53,130	1,221,990		
	合計					6,642,090		
	単価					1,661,000		円/本

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	コンクリート	コンクリート規格:30-12-25(20)(普通),散水養生:有り,コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	102,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
横組コンクリート工		プレテンション桁・ボーステンション桁,30-12-25(20)(普通),有,フォーム打設	m3	1	102,400	102,400		
合計						102,400		
単価						102,400	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	足場		単位	m	単位数量	1	単価	8,579
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
側部足場(スラブ桁橋)		標準(1箇所)	m	1	8,579	8,579		
合計						8,579		
単価						8,579	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	鋼・コン製伸縮装置	伸縮装置規格:橋梁用伸縮装置(2次止水付)(歩道用)伸縮量40mm	単位	m	単位数量	1	単価	122,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮継手装置設置工		新設,普通型,無,有	m	1	122,200	122,200		
合計						122,200		
単価						122,200	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	伸縮装置部材(地覆用)シール材	シリコン系プライマー含む	単位	L	単位数量	1	単価	5,620
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用伸縮装置シール材		シリコン系プライマー含む	1	1	5,620	5,620		
合計						5,620		
単価						5,620	円/L	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	排水柵	柵規格:排水柵A	単位	箇所	単位数量	1	単価	56,120
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水柵A(材料費)			箇所	1	49,300	49,300		
排水柵		排水柵A	箇所	1	6,820	6,820		
合計						56,120		
単価						56,120	円/箇所	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	排水管	管規格:楕円管 VP150A*1000	単位	m	単位数量	1	単価	35,780
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
排水管設置		有り	m	1	4,874	4,874		
排水管(材料費)			m	1	30,900	30,900		
合計						35,774		
単価						35,780	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	橋梁用高欄	材質:鋼製,高欄形式:橋梁用高欄(組立式)	単位	m	単位数量	1	単価	52,840
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋梁用高欄		組立式	m	1	52,840	52,840		
合計						52,840		
単価						52,840	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	橋名板	材質:JISH2202(鋳物用銅合金地金),寸法:150*400	単位	枚	単位数量	1	単価	47,230
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
橋名板等取付			枚	1	47,230	47,230		
合計						47,230		
単価						47,230	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	橋歴板	材質:JISH2202(鋳物用銅合金地金),寸法:200*300	単位	枚	単位数量	1	単価	44,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ネームプレート(PC橋用)材料費			枚	1	44,600	44,600		
合計						44,600		
単価						44,600	円/枚	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	敷鉄板	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	単位	m2	単位数量	4.6	単価	2,489
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
敷鉄板設置・撤去		設置・撤去	m2	4.6	396.2	1,822.52		
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm),無,250日,無,無	枚	1	9,625	9,625		
合計						11,447.52		
単価						2,489	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	土のう 製作・設置	大型土のう規格:耐候性	単位	袋	単位数量	1	単価	9,289
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,購入土,6m以下	袋	1	9,289	9,289		
合計						9,289		
単価						9,289	円/袋	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	土のう 撤去	大型土のう規格:耐候性	単位	袋	単位数量	1	単価	712.8
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
大型土のう工		撤去,6m以下	袋	1	712.8	712.8		
合計						712.8		
単価						712.8	円/袋	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	橋脚		単位	t	単位数量	26.6	単価	156,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	設置, クローレン油圧ラジジ`フ`型 90t吊	t	26.6	70,920	1,886,472		
	杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)	撤去, クローレン油圧ラジジ`フ`型 90t吊	t	26.6	29,060	772,996		
	H形鋼杭賃料	H400, 7.8m/本, 200日, 無, 無	本	12	22,820	273,840		
	H形鋼杭賃料	H200, 6.3m/本, 200日, 無, 無	本	3	5,652	16,956		
	材料費(t)		t	5	126,000	630,000		
	材料費(t)		t	4.6	126,000	579,600		
	合計					4,159,864		
	単価					156,400	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	橋脚 支持杭		単位	t	単位数量	17.9	単価	196,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
杭橋脚設置・撤去工 (杭基礎形式)		設置, クローレン油圧ラジック型 90t吊	t	17.9	70,920	1,269,468		
材料費(t)			t	17.9	125,000	2,237,500		
合計						3,506,968		
単価						196,000	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	橋脚 支持杭 引拔		単位	t	単位数量	282.3	単価	61,850
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	杭橋脚引抜き工	25m以下,クローラークレーン油圧ラジック型 90t吊	本	58	24,710	1,433,180		
	H形鋼杭賃料	H400, 26.5m/本, 860日, 無, 無	本	48	294,000	14,112,000		
	H形鋼杭賃料	H400, 26.5m/本, 560日, 無, 無	本	10	191,500	1,915,000		
	合計					17,460,180		
	単価					61,850	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	仮橋上部(架設・撤去)	作業区分:架設・撤去	単位	t	単位数量	52.5	単価	73,540
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	上部工架設・撤去工	架設,クローラクレーン油圧ラジック型 90t吊	t	52.5	22,560	1,184,400		
	上部工架設・撤去工	撤去,クローラクレーン油圧ラジック型 90t吊	t	52.5	11,480	602,700		
	H形鋼杭賃料	H400, 5.4m/本, 200日, 無, 無	本	5	15,800	79,000		
	H形鋼杭賃料 H594*302*14*23		t	38.3	23,750	909,625		
	材料費(t)		t	1.9	113,000	214,700		
	材料費(t)		t	7.7	113,000	870,100		
	合計					3,860,525		
	単価					73,540	円/t	

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	覆工板設置・撤去〔仮橋・仮栈橋〕	単位	m2	単位数量	1	単価	7,250
名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
覆工板設置・撤去工	設置, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0)	m2	1	835.1	835.1		
覆工板設置・撤去工	撤去, ラフテレンクレーン油圧伸縮ジブ型 25t吊, 標準(1.0)	m2	1	429.4	429.4		
覆工板賃料	覆工板(鋼製 補強型), 7月, 無, 無	m2	1	5,985	5,985		
合計					7,249.5		
単価					7,250	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	単位	m	単位数量	1	単価	24,520
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
汚濁防止フェンス		設置・撤去	m	1	24,520	24,520		
合計						24,520		
単価						24,520	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	交通誘導警備員A		単位	人日	単位数量	1	単価	17,040
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	17,040	17,040		
合計						17,040		
単価						17,040	円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 33号	橋面防水	防水工種類:塗膜防水	単位	m2	単位数量	1	単価	2,498
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
塗膜系防水		新設,有,32.1m/100m2,無,200m2未満,無	m 2	1	2,498	2,498		
合計						2,498		
単価						2,498	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 34号	表層(歩道部)	材料種類:再生密粒度アスコン(13),舗装厚:40mm,平均幅員:1.4m以上	単位	m2	単位数量	1	単価	1,732
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
表層(歩道部)		1.4m以上,40mm,再生密粒度アスコン(13),無し,全ての費用	m2	1	1,732	1,732		
合計						1,732		
単価						1,732	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 35号	重建設機械分解組立輸送費 クローラークレーン150t以下	単位	回	単位数量	1	単価	2,383,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要
重建設機械分解組立輸送		分解組立+輸送(往復),クローラークレーン系80 超150下(クラム2超3下),標準(1.0)	回	1	2,383,000	2,383,000	
合計						2,383,000	
単価						2,383,000	円/回

1 次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 36号	仮設材運搬費	単位	t	単位数量	453.8	単価	9,422
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)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 80 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	173.3	5,330	923,689		
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 80 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	437.7	5,330	2,332,941		
仮設材等の運搬 (鋼矢板、H形鋼、覆工板、敷鉄板等)	北海道・東北・北陸・中・四国・九州, 5km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	16	3,410	54,560		
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	173.3	1,500	259,950		
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(片道分)	t	437.7	1,500	656,550		
仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	16	3,000	48,000		
合計					4,275,690		
単価					9,422	円/t	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 37号	プレキャスト笠コンクリート	ブロック規格: 1, 底幅: 50cm, 高さ: 50cm	単位	m	単位数量	1	単価	55,080
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
笠コンクリートブロック		有り, 21-8-25(20)(高炉), 31m3以上39m3未満, 標準, 全ての費用	m	1	19,580	19,580		
笠コンクリートブロック(材料費)			m	1	35,500	35,500		
合計						55,080		
単価						55,080	円/m	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 38号	コンクリート(間知)ブロック積復旧 30m*SL2.0m	ブロック規格: 350	単位	m2	単位数量	1	単価	22,860
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		各種, 無し, 無し, 練積, 有(胴込+裏込), 0.19m3/m2, 18-8-25(20)(高炉)	m2	1	22,860	22,860		
合計						22,860		
単価						22,860	円/m2	

1次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛適用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 39号	コンクリート構造物取壊し 間知ブロック 60m2*0.35	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	8,287
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	8,287	8,287		
合計						8,287		
単価						8,287	円/m3	

1次単価表

						単価使用年月	2025.06	
						歩掛適用年月	2025.06	
						労務調整係数	1.000-00000 0.0 0	
単 40号	舗装版破碎 A2取合	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	202.4
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	202.4	202.4		
合計						202.4		
単価						202.4	円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 41号	殻運搬 L=8.0km以下	殻種別:コンクリート殻(無筋)	単位	m3	単位数量	1	単価	1,511
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,8.0km以下,全ての費用	m3	1	1,511	1,511		
合計						1,511		
単価						1,511	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 42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	3,760
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.35	1,600	3,760		
合計						3,760		
単価						3,760	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 43号	殻運搬 L=11.5km以下	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,590
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	3,590	3,590		
合計						3,590		
単価						3,590	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 44号	殻処分	殻種別:アスファルト殻	単位	m3	単位数量	1	単価	3,680
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
処分費(t)			t	2.3	1,600	3,680		
合計						3,680		
単価						3,680	円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 45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:50mm, 平均幅員:1.4m以上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, 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	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	2025.06
歩掛適用年月	2025.06
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 46号	ガードレール	ガードレール規格(標準型・Co用):塗装品 Gr-C-2B, 施工規模:21m未満, 曲線部補正:無	単位	m	単位数量	1	単価	14,940
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未満, 無, 無, 無, 加算無し	m	1	14,940	14,940		
合計						14,940		
単価						14,940	円/m	