

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 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
樋門・樋管		式	1		43,139,760		
河川土工		式	1		279,057		
盛土工		式	1		197,055		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	870	226.5	197,055		単 1号
法面整形工		式	1		82,002		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:埴質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	60	866.2	51,972		単 2号
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	m2	70	429	30,030		単 3号
樋門・樋管本体工		式	1		41,254,084		
作業土工		式	1		3,976,968		
床掘り	土質:土砂	m3	1,200	233.7	280,440		単 4号
埋戻し W1<1m	土質:土砂	m3	30	3,099	92,970		単 5号
埋戻し 1m≤W1<4m	土質:土砂	m3	140	1,911	267,540		単 6号
埋戻し 4.0m≤W1	土質:土砂	m3	370	485.4	179,598		単 7号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
置換盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	200	226.5	45,300		単 8号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	2,980	1,044	3,111,120		単 9号
矢板工		式	1		4,440,820		
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:4m, 鋼矢板打込長:0m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	2	50,900	101,800		単 10号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:4m, 鋼矢板打込長:3.1m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	10	57,470	574,700		単 11号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:5m, 鋼矢板打込長:0.4m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	2	69,210	138,420		単 12号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:5m, 鋼矢板打込長:3.2m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	10	70,270	702,700		単 13号
可とう鋼矢板	可とう種別:IIw型, 鋼矢板型式:II型, 鋼矢板長さ:4m	枚	2	653,000	1,306,000		単 14号
可とう鋼矢板	可とう種別:IIw型, 鋼矢板型式:II型, 鋼矢板長さ:5m	枚	2	808,600	1,617,200		単 15号
函渠工		式	1		9,828,521		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m2	60	4,223	253,380		単 16号
コンクリート	内空幅:1.8m, 内空高さ:1.8m, コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	132	28,570	3,771,240		単 17号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	3.64	162,700	592,228		単 18号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	4.2	160,700	674,940		単 19号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=20	m2	30	7,594	227,820		単 20号
止水板 耐震性B=280	止水板種類・寸法:各種	m	14	32,050	448,700		単 21号
止水板	止水板種類・寸法:CF(塩t°製)200×5	m	9	2,851	25,659		単 22号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	370	8,040	2,974,800		単 23号
足場 手摺先行枠組足場	安全柵:無し	掛m2	110	4,474	492,140		単 24号
足場 単管足場	安全柵:無し	掛m2	4	4,176	16,704		単 25号
支保	支保耐力:f<=40kN/m2[t<=120cm]	空m3	70	5,013	350,910		単 26号
翼壁工 (川表)		式	1		1,858,366		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m2	17	3,416	58,072		単 27号
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	27	28,570	771,390		単 28号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	1.15	162,700	187,105		単 29号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.17	160,700	27,319		単 30号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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	70	9,718	680,260		単 31号
足場 手摺先行枠組足場	安全ネット:無し	掛m2	30	4,474	134,220		単 32号
翼壁工 (川裏)		式	1		1,945,409		
均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	m2	18	3,400	61,200		単 33号
コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	m3	26	28,570	742,820		単 34号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	t	1.09	162,700	177,343		単 35号
鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	t	0.3	160,700	48,210		単 36号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	80	9,718	777,440		単 37号
足場 手摺先行枠組足場	安全ネット:無し	掛m2	30	4,474	134,220		単 38号
足場 単管足場	安全ネット:無し	掛m2	1	4,176	4,176		単 39号
ゲート工		式	1		19,204,000		
ステンレス製ゲート	1.8m*1.8m	門	1	14,500,000	14,500,000		単 40号
付帯設備	防護蓋, スクリーン, 防護柵	門	1	3,480,000	3,480,000		単 41号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
据付		門	1	1,224,000	1,224,000		単 42号
水路工		式	1		556,739		
堤外導水路		式	1		556,739		
平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 高さ:20cm	m2	5	10,450	52,250		単 43号
現場打基礎コンクリート 1号	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:50cm, 高さ:40cm	m	6	14,070	84,420		単 44号
間知ブロック張	ブロック規格:350	m2	16	19,770	316,320		単 45号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	0.7	82,470	57,729		単 46号
止壁コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	0.3	153,400	46,020		単 47号
付属物設置工		式	1		1,049,880		
点検施設工		式	1		48,600		
ステップ	ステップ 規格:足掛金物、B=300mm	本	18	2,700	48,600		単 48号
階段工		式	1		419,280		
現場打階段	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 砕石規格:再生クラッシュ ン40~0	m3	6	69,880	419,280		単 49号

設計内訳書 (本01)

工事名	R7那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事(1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川改修 樋門・樋管	
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
グラウトホールの工		式	1		582,000		
グラウトホール	径:100mm,長さ:500mm,間詰の有無:無し	組	5	116,400	582,000		単 50号
築堤・護岸		式	1		9,977,556		
法覆護岸工		式	1		9,295,956		
コンクリートブロック工(コンクリートブロック積)		式	1		4,086,236		
現場打基礎コンクリート 2号	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:40cm	m	33	14,330	472,890		単 51号
現場打小口止コンクリート 4-2号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	75,140	75,140		単 52号
現場打小口止コンクリート 4-3号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	1	75,140	75,140		単 53号
コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:350	m2	105	23,410	2,458,050		単 54号
胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	m3	40	7,864	314,560		単 55号
目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=10	m2	4	5,019	20,076		単 56号
現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	4	68,670	274,680		単 57号
止壁コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	3	131,900	395,700		単 58号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事 (1) (担い手確保型)				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
コンクリートブロック工(連節ブロック張)		式	1		3,888,320		
現場打基礎コンクリート A型	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 底幅:50cm, 高さ:40cm	m	27	14,700	396,900		単 59号
現場打小口止コンクリート 4-1号下流	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	75,140	150,280		単 60号
現場打小口止コンクリート 4-1号上流	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m3	2	75,140	150,280		単 61号
連節ブロック張	ブロック規格:350	m2	114	27,990	3,190,860		単 62号
多自然護岸工		式	1		1,321,400		
かごマット(スロープ型)	かご厚さ:t=30cm, かご本体材質:亜鉛7%メッキ, 詰石種類:割栗石, 詰石規格:各種	m2	70	10,580	740,600		単 63号
かごマット(多段積型)	かご本体材質:亜鉛7%メッキ鉄線, 詰石種類:割栗石, 詰石規格:各種, 詰石規格(文字入力):t=15~20cm	m2	20	29,040	580,800		単 64号
仮設工		式	1		681,600		
交通管理工		式	1		681,600		
交通誘導警備員	(A)	人日	40	17,040	681,600		単 65号
直接工事費		式	1		53,117,316		
共通仮設		式	1		7,185,000		

設計内訳書（本01）

工事名	R 7 那土 那賀川 那賀・百合 樋門工事（1）（担い手確保型）				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
共通仮設費		式	1		1,086,000		
運搬費		式	1		1,086,000		
重建設機械分解組立輸送費		回	1	1,086,000	1,086,000		単 66号
共通仮設費（率計上）		式	1		6,099,000		
純工事費		式	1		60,302,316		
現場管理費		式	1		14,563,000		
工事原価		式	1		74,865,316		
一般管理費等		式	1		13,295,684		
工事価格		式	1		88,161,000		
消費税額及び地方消費税額		式	1		8,816,100		
工事費計		式	1		96,977,100		

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	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 2号	法面整形(切土部)	現場制約:無し, 土質:ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価	866.2
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		切土部, 無し, ㄥ質土、砂及び砂質土、粘性土, 全ての費用	m2	1	866.2	866.2		
合計						866.2		
単価						866.2	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 3号	法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	単位	m2	単位数量	1	単価	429
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
法面整形		盛土部,無し,無し,イ質土、砂及び砂質土、粘性土、全ての費用	m2	1	429	429		
合計						429		
単価						429	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 4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 5号	埋戻し W1<1m	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 6号	埋戻し 1m≦W1<4m	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,911
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	1,911	1,911		
合計						1,911		
単価						1,911	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 4.0m≦W1	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	485.4
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最小埋戻幅4m以上	m3	1	485.4	485.4		
合計						485.4		
単価						485.4	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 8号	置換盛土	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 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	1,044
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,5.5km以下	m3	1	1,044	1,044		
合計						1,044		
単価						1,044	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	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型,広幅鋼矢板平均長さ:4m,鋼矢板打込長:0m,鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	50,900
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	50,900	50,900		
合計						50,900		
単価						50,900	円/枚	

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	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:4m, 鋼矢板打込長:3.1m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	57,470
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	50,900	50,900		
パイロハンマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 4m以 下	枚	1	6,567	6,567		
合計						57,467		
単価						57,470	円/枚	

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	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:5m, 鋼矢板打込長:0.4m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	69,210
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	63,700	63,700		
パイロハンマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以 下	枚	1	5,505	5,505		
合計						69,205		
単価						69,210	円/枚	

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	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:5m, 鋼矢板打込長:3.2m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	70,270
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	63,700	63,700		
パイロハンマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 4m以 下	枚	1	6,567	6,567		
合計						70,267		
単価						70,270	円/枚	

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	可とう鋼矢板	可とう種別: IIw型, 鋼矢板型式:II型 , 鋼矢板長さ:4m	単位	枚	単位数量	1	単価	653,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板材料	枚	1	653,000	653,000		
合計						653,000		
単価						653,000	円/枚	

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	可とう鋼矢板	可とう種別: IIw型, 鋼矢板型式: II型, 鋼矢板長さ: 5m	単位	枚	単位数量	1	単価	808,600
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板材料	枚	1	803,000	803,000		
パイロハンマ施工による鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以下	枚	1	5,505	5,505		
合計						808,505		
単価						808,600	円/枚	

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	均しコンクリート	コンクリート規格: 18-8-40(高炉), 敷厚: 10cm	単位	m2	単位数量	60	単価	4,223
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, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	7	31,250	218,750		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	7	4,943	34,601		
合計						253,351		
単価						4,223	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 17号	コンクリート	内空幅:1.8m,内空高さ:1.8m,コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉),養生費:一般養生,コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	28,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉),一般養生,延長無し	m3	1	28,570	28,570		
合計						28,570		
単価						28,570	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 18号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	162,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13,一般構造物,10t以上(標準),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	162,700	162,700		
合計						162,700		
単価						162,700	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 19号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	160,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t以上(標準), 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	160,700	160,700		
合計						160,700		
単価						160,700	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 20号	目地板	目地板の種類:瀝青質目地板t=20	単位	m2	単位数量	1	単価	7,594
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上, 瀝青質目地板t=20	m2	1	7,594	7,594		
合計						7,594		
単価						7,594	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	止水板 耐震性B=280	止水板種類・寸法:各種	単位	m	単位数量	1	単価	32,050
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		各種(コ`ム製)	m	1	32,050	32,050		
合計						32,050		
単価						32,050	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 22号	止水板	止水板種類・寸法:CF(塩ビ`製)200×5	単位	m	単位数量	1	単価	2,851
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
止水板		CF(塩ビ`製)200*5	m	1	2,851	2,851		
合計						2,851		
単価						2,851	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 23号	型枠	型枠の種類:一般型枠	単位	m2	単位数量	1	単価	8,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
型枠(鉄筋構造) [省力化構造]			m2	1	8,040	8,040		
合計						8,040		
単価						8,040	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	足場 手摺先行枠組足場	安全柵:無し	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 25号	足場 単管足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,176
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,176	4,176		
合計						4,176		
単価						4,176	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 26号	支保	支保耐力: $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	単位	空m3	単位数量	1	単価	5,013
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ハ°イ°ホ°ト支保・くさび結合支保		ハ°イ°ホ°ト支保, $V \leq 40 \text{ 空m}^3$, $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	空m3	1	5,013	5,013		
合計						5,013		
単価						5,013	円/空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 27号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	単位	m2	単位数量	17	単価	3,416
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, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1.7	31,250	53,125		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4,943	4,943		
合計						58,068		
単価						3,416	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 28号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	28,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	28,570	28,570		
合計						28,570		
単価						28,570	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	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	162,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t以上(標準), 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	162,700	162,700		
合計						162,700		
単価						162,700	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 30号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	160,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t以上(標準), 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	160,700	160,700		
合計						160,700		
単価						160,700	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 31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 32号	足場 手摺先行枠組足場	安全柵:無し	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 33号	均しコンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 敷厚:10cm	単位	m2	単位数量	18	単価	3,400
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, コンクリートポンプ車打設, 18-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1.8	31,250	56,250		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	1	4,943	4,943		
合計						61,193		
単価						3,400	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 34号	コンクリート	コンクリート規格:24-12-25(20)(高炉), 養生費:一般養生, コンクリート夜間割増:無し	単位	m3	単位数量	1	単価	28,570
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
コンクリート(場所打函渠)		24-12-25(20)(高炉), 一般養生, 延長無し	m3	1	28,570	28,570		
合計						28,570		
単価						28,570	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	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D13	単位	t	単位数量	1	単価	162,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D13, 一般構造物, 10t以上(標準), 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	162,700	162,700		
合計						162,700		
単価						162,700	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 36号	鉄筋	鉄筋材料規格・径:SD345 D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	160,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鉄筋工[市場単価]		SD345 D16~25, 一般構造物, 10t以上(標準), 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	160,700	160,700		
合計						160,700		
単価						160,700	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 37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 38号	足場 手摺先行枠組足場	安全柵:無し	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 39号	足場 単管足場	安全ネット:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,176
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
足場工		単管足場, 不要, 標準(1.0)	掛m2	1	4,176	4,176		
合計						4,176		
単価						4,176	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 40号	ステンレス製ゲート	1.8m*1.8m	単位	門	単位数量	1	単価	14,500,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ステンレス製ゲート			門	1	14,500,000	14,500,000		
合計						14,500,000		
単価						14,500,000	円/門	

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	付帯設備	防護蓋, スクリーン, 防護柵	単位	門	単位数量	1	単価	3,480,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
防護蓋 2.52m*2.56m			基	1	1,830,000	1,830,000		
スクリーン 2.4m*1.25m			基	1	870,000	870,000		
防護柵 4.8m*1.1m			基	1	780,000	780,000		
合計						3,480,000		
単価						3,480,000	円/門	

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	据付		単位	門	単位数量	1	単価	1,224,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	機械設備据付工		人	22.3	30,906	689,203.8		
	普通作業員		人	5.6	23,868	133,660.8		
	ラフテレーンクレーン運転	25t吊 排ガス対策型(第3次基準値)	日	4.5	89,070	400,815		
	合計					1,223,679.6		
	単価					1,224,000	円/門	

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	平張コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉),高さ:20cm	単位	m2	単位数量	5	単価	10,450
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	1	39,460	39,460		
基礎砕石		17.5cmを超え20.0cm以下,再生クラッシュ 40~0,全ての費用	m2	5	1,547	7,735		
目地板		30m2以上,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,019	5,019		
合計						52,214		
単価						10,450	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 44号	現場打基礎コンクリート 1号	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:40cm	単位	m	単位数量	6	単価	14,070
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	84,400	84,400		
合計						84,400		
単価						14,070	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	間知ブロック張	ブロック規格:350	単位	m2	単位数量	1	単価	19,770
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ブロック張		150kg/個未満 各種,再生砕石 RC-40,1.0m3を超え3.0m3以下,18-8-40(高炉),2.1m3を超え2.3m3以下,不要	m2	1	19,770	19,770		
合計						19,770		
単価						19,770	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 46号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	0.7	単価	82,470
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	0.7	68,670	48,069		
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュ ラン 40~0, 全ての費用	m2	3	1,547	4,641		
	目地板	30m2以上, 瀝青質目地板t=10	m2	1	5,019	5,019		
	合計					57,729		
	単価					82,470	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	止壁コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	0.3	単価	153,400
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	0.3	39,460	11,838		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	3	9,718	29,154		
目地板		30m2以上,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,019	5,019		
合計						46,011		
単価						153,400	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	ステップ	ステップ 規格:足掛金物、B=300mm	単位	本	単位数量	1	単価	2,700
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
材料費(本)			本	1	2,700	2,700		
合計						2,700		
単価						2,700	円/本	

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	現場打階段	コンクリート規格:18-8-40(高炉), 砕石規格:再生クラッシュラン40~0	単位	m3	単位数	6	単価	69,880
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基礎砕石	17.5cmを超え20.0cm以下, 再生クラッシュラン 40~0, 全ての費用	m2	14	1,547	21,658		
	コンクリート	無筋・鉄筋構造物, バックホウ(クレーン機能付)打設, 18-8-40(高炉), 一般養生, 全ての費用	m3	6	39,460	236,760		
	型枠	一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	15	9,718	145,770		
	目地板	30m2以上, 瀝青質目地板 t=10	m2	3	5,019	15,057		
	合計					419,245		
	単価					69,880	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 50号	グライトホル	径:100mm,長さ:500mm,間詰の有無: 無し	単位	組	単位数量	1	単価	116,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
沈下板設置・グライト管設置			組	1	5,334	5,334		
グライト管(材料費)			組	1	111,000	111,000		
合計						116,334		
単価						116,400	円/組	

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	現場打基礎コンクリート 2号	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50 cm,高さ:40cm	単位	m	単位数量	33	単価	14,330
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	5.6	84,400	472,640		
合計						472,640		
単価						14,330	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 52号	現場打小口止コンクリート 4-2号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	75,140
名称・規格		条件	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	m3	1	75,140	75,140		
合計						75,140		
単価						75,140	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 53号	現場打小口止コンクリート 4-3号	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	75,140
名称・規格		条件	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	m3	1	75,140	75,140		
合計						75,140		
単価						75,140	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 54号	コンクリート(間知)ブロック積	ブロック規格:350	単位	m2	単位数量	1	単価	23,410
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粗面 150kg/個未満,無し,無し, 練積,無(胴込のみ),0.2m3/m2,18-8- 40(高炉)	m2	1	23,410	23,410		
合計						23,410		
単価						23,410	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 55号	胴込・裏込材(砕石)	砕石規格:再生砕石 RC-40	単位	m3	単位数量	1	単価	7,864
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
胴込・裏込材(砕石)		間知・平・連節・緑化ブロック,再生砕石 RC-40	m3	1	7,864	7,864		
合計						7,864		
単価						7,864	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	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	5,019
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
目地板		30m2以上,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,019	5,019		
合計						5,019		
単価						5,019	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 57号	現場打天端コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	68,670
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	68,670	68,670		
合計						68,670		
単価						68,670	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	止壁コンクリート	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	3	単価	131,900
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,バックホウ(クレーン機能付)打設,18-8-40(高炉),一般養生,全ての費用	m3	3	39,460	118,380		
型枠		一般型枠,鉄筋・無筋構造物	m2	28	9,718	272,104		
目地板		30m2以上,瀝青質目地板t=10	m2	1	5,019	5,019		
合計						395,503		
単価						131,900	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 59号	現場打基礎コンクリート A型	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50cm,高さ:40cm	単位	m	単位数量	27	単価	14,700
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	4.7	84,400	396,680		
合計						396,680		
単価						14,700	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 60号	現場打小口止コンクリート 4-1号下流	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	75,140
名称・規格		条件	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	m3	1	75,140	75,140		
合計						75,140		
単価						75,140	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	現場打小口止コンクリート 4-1号上流	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	単位	m3	単位数量	1	単価	75,140
名称・規格		条件	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	m3	1	75,140	75,140		
合計						75,140		
単価						75,140	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	連節ブロック張	ブロック規格:350	単位	m2	単位数量	1	単価	27,990
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
連節ブロック張		150kg/個以上, 連結金具, 遮水シートA(厚1.0+10.0mm), 無し	m2	1	27,990	27,990		
合計						27,990		
単価						27,990	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 63号	かごマット(スロープ型)	かご厚さ:t=30cm,かご本体材質:亜鉛アルミメッキ,詰石種類:割栗石,詰石規格:各種	単位	m2	単位数量	1	単価	10,580
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
かごマット設置(スロープ型)		t=30cm,亜鉛アルミメッキ,割栗石,各種,全ての費用	m2	1	10,580	10,580		
合計						10,580		
単価						10,580	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 64号	かごマット(多段積型)	かご本体材質:亜鉛アルミメッキ鉄線,詰石種類:割栗石,詰石規格:各種,詰石規格(文字入力):t=15~20cm	単位	m2	単位数量	1	単価	29,040
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
かごマット工(多段積型)		B型,亜鉛アルミメッキ鉄線,1:0.5を超え1:1.0以下,2段,0段,割栗石,各種,標準(90m3),100m2/100m2	m2	1	29,040	29,040		
合計						29,040		
単価						29,040	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 65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	2025.05
歩掛適用年月	2025.05
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 66号	重建設機械分解組立輸送費		単位	回	単位数量	1	単価	1,086,000
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), クローラ式杭打機 質量20以上60t以下, 標準(1.0)	回	1	1,086,000	1,086,000		
合計						1,086,000		
単価						1,086,000	円/回	