

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 阿土 苅屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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		16,911,188		
樋門・樋管本体工		式	1		16,663,188		
作業土工		式	1		317,762		
床掘り	土質:土砂	m3	130	252	32,760		単 1号
埋戻し	土質:土砂	m3	90	1,801	162,090		単 2号
基面整正		m2	40	446.8	17,872		単 3号
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	40	2,626	105,040		単 4号
矢板工		式	1		8,438,683		
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.9m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	3	265,400	796,200		単 5号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.8m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	6	265,400	1,592,400		単 6号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.8m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	10	265,400	2,654,000		単 7号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:1.99m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	2	265,400	530,800		単 8号
広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:3.8m, 鋼矢板平均引抜長:0m	枚	6	266,400	1,598,400		単 9号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 荻屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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
可とう鋼矢板	可とう種別:可とう鋼矢板, 鋼矢板型式:IIw型, 鋼矢板長さ:4.5m	枚	2	584,400	1,168,800		単 10号
矢板頭部鉄筋		t	0.036	171,200	6,163		単 11号
フレア溶接		m	8	11,490	91,920		単 12号
ゲート工		式	1		4,295,000		
浮体構造起伏ゲート	18-8-25BBorN, W/C≦60%	門	1	4,295,000	4,295,000		単 13号
防護柵工		式	1		440,000		
防護柵		基	1	440,000	440,000		単 14号
函渠工		式	1		2,400,276		
均しコンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	25	3,807	95,175		単 15号
コンクリート	24-8-40BBorN, W/C≦55%	m3	29	28,410	823,890		単 16号
鉄筋	D13	t	1.183	173,300	205,013		単 17号
鉄筋	D16~25	t	0.709	171,200	121,380		単 18号
目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	m2	4	5,352	21,408		単 19号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 苅屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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
止水板	止水板種類・寸法:各種	m	9	37,200	334,800		単 20号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	80	8,876	710,080		単 21号
足場	安全ネット:無し	掛m2	10	4,221	42,210		単 22号
支保	支保耐力: $f \leq 40 \text{ kN/m}^2$ [$t \leq 120 \text{ cm}$]	空m3	10	4,632	46,320		単 23号
川表翼壁工		式	1		309,830		
均しコンクリート W/C \leq 60%	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	5	3,383	16,915		単 24号
コンクリート	24-8-40BBorN, W/C \leq 60%	m3	4	28,410	113,640		単 25号
鉄筋	D13	t	0.215	173,300	37,259		単 26号
型枠	型枠の種類:一般型枠	m2	16	8,876	142,016		単 27号
川裏翼壁工		式	1		461,637		
均しコンクリート W/C \leq 60%	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10cm	m2	7	3,193	22,351		単 28号
コンクリート	24-8-40BBorN, W/C \leq 60%	m3	6	28,410	170,460		単 29号
鉄筋	D13	t	0.322	173,300	55,802		単 30号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 苅屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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	24	8,876	213,024		単 31号
付属物設置工		式	1		248,000		
ゲラウトホール工		式	1		248,000		
ゲラウトホール	径:100mm,長さ:500mm,間詰の有無:無し	組	1	116,000	116,000		単 32号
ゲラウトホール	径:100mm,長さ:1,000mm,間詰の有無:無し	組	1	132,000	132,000		単 33号
築堤・護岸		式	1		6,642,203		
河川土工		式	1		666,623		
掘削工		式	1		142,034		
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	470	302.2	142,034		単 34号
盛土工		式	1		328,801		
路体(築堤)盛土	施工幅員:4.0m以上	m3	110	214.7	23,617		単 35号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m以上4.0m未満	m3	40	734.1	29,364		単 36号
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	10	5,910	59,100		単 37号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 荊屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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
土砂等運搬	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	120	1,006	120,720		単 38号
土材料		m3	120	800	96,000		単 39号
法面整形工		式	1		195,788		
法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:粘質土、砂及び砂質土、粘性土	m2	190	817.2	155,268		単 40号
法面整形(盛土部)	法面締固め:無し,現場制約:無し	m2	100	405.2	40,520		単 41号
法覆護岸工		式	1		2,607,325		
作業土工		式	1		113,055		
床掘り	土質:土砂	m3	200	222.1	44,420		単 42号
埋戻し	土質:土砂	m3	70	980.5	68,635		単 43号
コンクリートブロック工(間知ブロック張)		式	1		2,142,330		
現場打基礎コンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:500cm,高さ:400cm	m	25	13,710	342,750		単 44号
間知ブロック張 18-8-40BBorN, W/C≦60%	ブロック規格:150kg/個未満 各種,ブロック規格(各種の場合):控350mm,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込コンクリート規格:不要,遮水シート:無し	m2	178	10,110	1,799,580		単 45号
護岸付属物工		式	1		177,930		

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 苅屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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
小口止 W/C≦60%	コンクリート規格:18-8-40(高炉)	m	0.3	593,100	177,930		単 46号
植生工		式	1		174,010		
張芝	芝種類:張芝工, 施工規模:100m2未満	m2	30	2,802	84,060		単 47号
張芝	芝種類:植生シート工(環境品), 施工規模:250m2未満	m2	50	1,799	89,950		単 48号
残土処理工		式	1		1,680,640		
残土処理		式	1		1,680,640		
土砂等運搬		m3	640	2,626	1,680,640		単 49号
付帯工		式	1		1,128,508		
階段工		式	1		549,800		
1号階段	18-8-40BBorN, W/C≦60%	箇所	1	366,200	366,200		単 50号
2号階段	18-8-40BBorN, W/C≦60%	箇所	1	183,600	183,600		単 51号
水路工		式	1		578,708		
床掘		m3	20	252	5,040		単 52号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 阿土 苅屋川 阿南・那賀川 樋門工事 (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
埋戻		m3	10	1,801	18,010		単 53号
基面整正		m2	16	446.8	7,148		単 54号
コンクリート	18-8-40BorN, W/C≦60%	m3	4	36,480	145,920		単 55号
型枠		m2	47	8,037	377,739		単 56号
基礎材		m3	16	1,314	21,024		単 57号
目地材		m2	1	3,827	3,827		単 58号
根固め工		式	1		299,880		
根固めブロック工		式	1		299,880		
袋詰玉石		袋	21	14,280	299,880		単 59号
仮設工		式	1		259,227		
工事用道路工		式	1		13,599		
仮設盛土撤去		m3	40	302.2	12,088		単 60号
敷碎石撤去		m3	5	302.2	1,511		単 61号

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 阿土 苅屋川 阿南・那賀川 樋門工事（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
仮水路工		式	1		104,828		
床掘		m3	40	252	10,080		単 62号
埋戻し		m3	40	1,801	72,040		単 63号
ヒューム管	φ600	m	7	3,244	22,708		単 64号
交通管理工		式	1		140,800		
交通誘導警備員	B	人日	10	14,080	140,800		単 65号
直接工事費		式	1		23,553,391		
共通仮設		式	1		3,490,000		
共通仮設費（率計上）		式	1		3,490,000		
純工事費		式	1		27,043,391		
現場管理費		式	1		9,916,000		
工事原価		式	1		36,959,391		
一般管理費等		式	1		7,128,609		

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	床掘り	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	252
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	252	252		
合計						252		
単価						252	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	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	1,801
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	1,801	1,801		
合計						1,801		
単価						1,801	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	基面整正		単位	m2	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/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 4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	2,626
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積0.8m3(平積0.6m3),土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,2.5km以下	m3	1	2,626	2,626		
合計						2,626		
単価						2,626	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	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.9m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	265,400
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	260,000	260,000		
パイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以 下	枚	1	5,314	5,314		
合計						265,314		
単価						265,400	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 6号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.8m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	265,400
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	260,000	260,000		
パイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以 下	枚	1	5,314	5,314		
合計						265,314		
単価						265,400	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 7号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:2m, 鋼矢板打込長:1.8m, 鋼 矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	265,400
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	260,000	260,000		
パイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以 下	枚	1	5,314	5,314		
合計						265,314		
単価						265,400	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 8号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:1.99m , 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	265,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板 (各種)		鋼矢板賃料	枚	1	260,000	260,000		
パイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以 下	枚	1	5,314	5,314		
合計						265,314		
単価						265,400	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 9号	広幅鋼矢板	広幅鋼矢板型式:IIw型, 広幅鋼矢板 平均長さ:4.5m, 鋼矢板打込長:3.8m, 鋼矢板平均引抜長:0m	単位	枚	単位数量	1	単価	266,400
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
鋼矢板(各種)		鋼矢板賃料	枚	1	260,000	260,000		
ハイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 4m以 下	枚	1	6,339	6,339		
合計						266,339		
単価						266,400	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 10号	可とう鋼矢板	可とう種別:可とう鋼矢板, 鋼矢板型 式:IIw型, 鋼矢板長さ:4.5m	単位	枚	単位数量	1	単価	584,400
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	579,000	579,000		
ハイロハマ施工による 鋼矢板打込み		陸上, 電動式 60kW, 無し, IIw型, 2m以 下	枚	1	5,314	5,314		
合計						584,314		
単価						584,400	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 11号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	矢板頭部鉄筋		t	1	171,200	171,200	171,200	171,200
	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	1	171,200	171,200	171,200	
	合計					171,200		
	単価					171,200	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 12号	名称・規格	条件	単位	数量	単価	金額	単価	摘要
	フレア溶接		m	1	11,490	11,490	11,490	11,490
	溶接工		人	0.34	27,438	9,328.92		
	土木一般世話役		人	0.08	26,928	2,154.24		
	合計					11,483.16		
	単価					11,490	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 13号	名称・規格	条件	単位	門	単位数量	金額	単価	摘要
	浮体構造起伏ゲート	18-8-25BBorN, W/C≤60%					1	4,295,000
	機器単体費(式)	3940000円/式	式	1		3,940,000		
	普通作業員		人	8.4	22,338	187,639.2		
	機械設備据付工		人	2.1	28,866	60,618.6		
	ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊		日	2	44,500	89,000		
	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, 18-8-25(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	0.1	27,980	2,798		
	チップング(厚2cm以下)		m2	2	7,330	14,660		
	合計					4,294,715.8		
	単価					4,295,000	円/門	

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	防護柵		単位	基	単位数量	1	単価	440,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
機器単体費(基)		344000円/基	基	1	344,000	344,000		
普通作業員			人	1.5	22,338	33,507		
土木一般世話役			人	0.5	26,928	13,464		
ラフテレンクレーン[油圧伸縮ジブ型] 25t吊			日	1	44,500	44,500		
材料費(個)			個	12	375	4,500		
合計						439,971		
単価						440,000	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 15号	均しコンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 敷厚:10 cm	単位	m2	単位数量	25.3	単価	3,807
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, 18-8-25(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	2.8	27,980	78,344		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	4	4,490	17,960		
合計						96,304		
単価						3,807	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	24-8-40BBorN, W/C≦55%	単位	m3	単位数量	1	単価	28,410
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, コンクリートポンプ車打設, 24-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1	28,410	28,410		
合計						28,410		
単価						28,410	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 17号	鉄筋	D13	単位	t	単位数量	1	単価	173,300
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未満, 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	173,300	173,300		
合計						173,300		
単価						173,300	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 18号	鉄筋	D16~25	単位	t	単位数量	1	単価	171,200
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	171,200	171,200		
合計						171,200		
単価						171,200	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 19号	目地板	目地板の種類:瀝青繊維質目地板t=20	単位	m2	単位数量	1	単価	5,352
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=20	m2	1	5,352	5,352		
	合計					5,352		
	単価					5,352	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 20号	止水板	止水板種類・寸法:各種	単位	m	単位数量	1	単価	37,200
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	止水板	各種(コゞ製)	m	1	37,200	37,200		
	合計					37,200		
	単価					37,200	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 21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 22号	足場	安全柵:無し	単位	掛m2	単位数量	1	単価	4,221
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	4,221	4,221		
合計						4,221		
単価						4,221	円/掛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 23号	支保	支保耐力: $f <= 40 \text{ kN/m}^2$ [$t <= 120 \text{ cm}$]	単位	空 m^3	単位数量	1	単価	4,632
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
パイル・ト支保・くさび結合支保		パイル・ト支保, $V <= 40 \text{ 空m}^3$, $f <= 40 \text{ kN/m}^2$ [$t <= 120 \text{ cm}$]	空 m^3	1	4,632	4,632		
合計						4,632		
単価						4,632	円/空 m^3	

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	均しコンクリート W/C $\leq 60\%$	コンクリート規格: 18-8-25(高炉), 敷厚: 10 cm	単位	m^2	単位数量	4.8	単価	3,383
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, 18-8-25(高炉), 10 m^3 以上100 m^3 未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m^3	0.5	27,980	13,990		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m^2	0.5	4,490	2,245		
合計						16,235		
単価						3,383	円/ m^2	

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	コンクリート	24-8-40BBorN, W/C≤60%	単位	m3	単位数量	1	単価	28,410
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, コンクリートポンプ車打設, 24-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1	28,410	28,410		
合計						28,410		
単価						28,410	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 26号	鉄筋	D13	単位	t	単位数量	1	単価	173,300
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	173,300	173,300		
合計						173,300		
単価						173,300	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 27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 28号	均しコンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-8-25(高炉), 数厚:10 cm	単位	m2	単位数量	7.4	単価	3,193
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, 18-8-25(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	0.7	27,980	19,586		
型枠		一般型枠, 均しコンクリート	m2	0.9	4,490	4,041		
合計						23,627		
単価						3,193	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 29号	コンクリート	24-8-40BBorN, W/C≤60%	単位	m3	単位数量	1	単価	28,410
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, コンクリートポンプ車打設, 24-8-40(高炉), 10m3以上100m3未満, 一般養生, 延長無し, 全ての費用	m3	1	28,410	28,410		
合計						28,410		
単価						28,410	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 30号	鉄筋	D13	単位	t	単位数量	1	単価	173,300
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	173,300	173,300		
合計						173,300		
単価						173,300	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 31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 32号	グラウトホール	径:100mm, 長さ:500mm, 間詰の有無: 無し	単位	組	単位数量	1	単価	116,000
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
沈下板設置・グラウト管設置			組	1	4,991	4,991		
グラウト管(材料費)			組	1	111,000	111,000		
合計						115,991		
単価						116,000	円/組	

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	グライトホル	径:100mm,長さ:1,000mm,間詰の有無:無し	単位	組	単位数量	1	単価	132,000
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	4,991	4,991		
グライト管(材料費)			組	1	127,000	127,000		
合計						131,991		
単価						132,000	円/組	

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	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	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 35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	214.7
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	214.7	214.7		
合計						214.7		
単価						214.7	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 36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	734.1
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	734.1	734.1		
合計						734.1		
単価						734.1	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 37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	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 38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	1,006
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,ハック材山積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	1,006	1,006		
合計						1,006		
単価						1,006	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 39号	土材料		単位	m3	単位数量	1	単価	800
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土材料			m3	1	800	800		
合計						800		
単価						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 40号	法面整形(切土部)	現場制約:無し,土質:ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土	単位	m2	単位数量	1	単価	817.2
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,ㄨ質土、砂及び砂質土、粘性土,全ての費用	m2	1	817.2	817.2		
合計						817.2		
単価						817.2	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	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	405.2
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	405.2	405.2		
合計						405.2		
単価						405.2	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 42号	床掘り	土質:土砂	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 43号	埋戻し	土質:土砂	単位	m3	単位数量	1	単価	980.5
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
埋戻し		最大埋戻幅4m以上	m3	1	980.5	980.5		
合計						980.5		
単価						980.5	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 44号	現場打基礎コンクリート W/C≦60%	コンクリート規格:18-8-40(高炉),底幅:50 0cm,高さ:400cm	単位	m	単位数量	1	単価	13,710
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	0.178	76,990	13,704.22		
合計						13,704.22		
単価						13,710	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	間知ﾌﾟﾛｯｸ張 18-8-40BBorN, W/C≦60%	ﾌﾟﾛｯｸ規格:150kg/個未満 各種,ﾌﾟﾛｯｸ規格(各種の場合):控350mm,裏込材規格:再生砕石 RC-40,胴込・裏込ｺﾝｸ	単位	m2	単位数量	1	単価	10,110
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
間知ﾌﾟﾛｯｸ張		150kg/個未満 各種,再生砕石 RC-40,1.0m3を超え3.0m3以下,不要,不要	m2	1	10,110	10,110		
合計						10,110		
単価						10,110	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 46号	小口止 W/C≦60%	ｺﾝｸﾘｰﾄ規格:18-8-40(高炉)	単位	m	単位数量	0.3	単価	593,100
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	2.6	68,430	177,918		
合計						177,918		
単価						593,100	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	張芝	芝種類:張芝工, 施工規模:100m2未満	単位	m2	単位数量	1	単価	2,802
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		張芝工, 100m2未満, 無	m2	1	2,802	2,802		
合計						2,802		
単価						2,802	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 48号	張芝	芝種類:植生シート工(環境品), 施工規模:250m2未満	単位	m2	単位数量	1	単価	1,799
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
人力施工による植生工		植生シート工(環境品), 250m2未満, 無	m2	1	1,799	1,799		
合計						1,799		
単価						1,799	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 49号	土砂等運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	2,626
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,2 2.5km以下		m3	1	2,626	2,626	
合計							2,626	
単価							2,626	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 50号	1号階段	18-8-40BBorN, W/C≤60%	単位	箇所	単位数量	1	単価	366,200
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	6.14	27,980	171,797.2		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	19.53	8,876	173,348.28		
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	14.75	1,425	21,018.75		
	合計					366,164.23		
	単価					366,200	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 51号	2号階段	18-8-40BBorN, W/C≤60%	単位	箇所	単位数量	1	単価	183,600
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	2.71	27,980	75,825.8		
型枠		一般型枠, 鉄筋・無筋構造物	m2	10.57	8,876	93,819.32		
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	9.75	1,425	13,893.75		
合計						183,538.87		
単価						183,600	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 52号	床掘		単位	m3	単位数量	1	単価	252
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	252	252		
合計						252		
単価						252	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 53号	埋戻		単位	m3	単位数量	1	単価	1,801
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	1,801	1,801		
合計						1,801		
単価						1,801	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 54号	基面整正		単位	m2	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/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 55号	コンクリート	18-8-40BBorN, W/C ≤ 60%	単位	m3	単位数量	1	単価	36,480
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, 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	36,480	36,480		
合計						36,480		
単価						36,480	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 56号	型枠		単位	m2	単位数量	1	単価	8,037
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	8,037	8,037		
合計						8,037		
単価						8,037	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 57号	基礎材		単位	m3	単位数量	1	単価	1,314
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, 再生クワッチャ ラン 40~0, 全ての費用	m2	1	1,314	1,314		
合計						1,314		
単価						1,314	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 58号	目地材		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 59号	袋詰玉石		単位	袋	単位数量	1	単価	14,280
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
バックホウ(クローラ) [標準・クレーン機能付き] 山積0.8m3(平積0.6m3)2.9t吊			日	0.04	11,300	452		
土木一般世話役			人	0.03	26,928	807.84		
運転手(特殊)			人	0.03	22,134	664.02		
特殊作業員			人	0.03	23,766	712.98		
普通作業員			人	0.01	22,338	223.38		
材料費(枚)			枚	1	8,770	8,770		
中詰材 割栗石150~200mm			m3	0.62	4,270	2,647.4		
合計						14,277.62		
単価						14,280	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 60号	仮設盛土撤去		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 61号	敷碎石撤去		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 62号	床掘		単位	m3	単位数量	1	単価	252
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	252	252		
合計						252		
単価						252	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 63号	埋戻し		単位	m3	単位数量	1	単価	1,801
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	1,801	1,801		
合計						1,801		
単価						1,801	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 64号	ヒューム管	φ 600	単位	m	単位数量	1	単価	3,244
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
ヒューム管(B形管)		撤去, 600mm, 全ての費用	m	1	3,244	3,244		
合計						3,244		
単価						3,244	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 65号	交通誘導警備員	B	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	