

見積参考資料

工事名 R6徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事（1）（担い手確保型）

◇経費情報◇

工種区分	河川工事
単価地区	徳島6
単価使用年月	令和6年10月
施工地域・工事場所	補正無し（地方部 施工場所が一般交通等の影響を受けない場合）
前金支出割合	補正を行わない
契約保証	金銭的保証
現場環境改善費	計上しない
担い手確保モデル工事に係る経費補正	通期の週休2日

注意

「見積参考資料」は入札参加者の迅速で適正な工事費の見積りのための一資料であり、請負契約を拘束するものではない。

本工事は、「担い手確保モデル工事（発注者指定型）」であり、通期の週休2日の経費補正（担い手確保モデル工事実施要領参照）を計上している。

設計内訳書 (本01)

工事名	R6徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事(1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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
河川修繕		式	1				
河川土工		式	1				
掘削工		式	1				
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	650				単 1号
盛土工		式	1				
路体(築堤)盛土	施工幅員:2.5m未満	m3	240				単 2号
残土処理工		式	1				
土砂等運搬 (現場→残土置場)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	m3	380				単 3号
整地 (残土置場)	作業区分:残土受入れ地での処理	m3	380				単 4号
仮設工		式	1				
工事用道路工 (設置)		式	1				
工事用道路盛土 設置 (土砂運搬含む)	施工幅員:4.0m以上	m3	400				単 5号
工事用道路盛土 撤去 (土砂運搬・整地含む)		m3	400				単 6号

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川修繕	
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 (転用1回)	鋼材規格:22×1,524×3,048(mm),作業区分:設置・撤去	m2	125				単 7号
掘削補助機械搬入・搬出		回	1				単 8号
仮水路工		式	1				
高密度ポリエチレン管 (設置・撤去・運搬) (転用1回)	φ600,二重構造,仮設材扱い	m	24				単 9号
汚濁防止工		式	1				
汚濁防止フェンス	作業区分:設置・撤去	m	20				単 10号
交通管理工		式	1				
交通誘導警備員	B	人日	20				単 11号
河川維持		式	1				
付属物設置工		式	1				
防護柵工		式	1				
防護柵撤去・設置(カートレール)		m	20				単 12号
除草工		式	1				

設計内訳書 (本01)

工事名	R 6 徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事 (1) (担い手確保型)				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
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
堤防除草工		式	1				
堤防除草(複合)		m2	2,500				単 13号
運搬(堤防除草)		千m2	2.5				単 14号
除草処分		t	7.5				単 15号
堤防養生工		式	1				
伐木除根工		式	1				
伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木集中度及び施工区分:伐木(人力施工:粗)	m2	100				単 16号
伐木伐竹運搬		m3	1				単 17号
処分費		t	10				単 18号
直接工事費		式	1				
共通仮設		式	1				
共通仮設費		式	1				
運搬費		式	1				

設計内訳書（本01）

工事名	R 6 徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事（1）（担い手確保型）				事業区分 工事区分	河川維持・修繕 河川維持	
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
仮設材運搬費	敷鉄板	t	21.65				単 19号
共通仮設費（率計上）		式	1				
純工事費		式	1				
現場管理費		式	1				
工事原価		式	1				
一般管理費等		式	1				
工事価格		式	1				
消費税額及び地方消費税額		式	1				
工事費計		式	1				

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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	
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				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
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	
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				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 3号	土砂等運搬 (現場→残土置場)	土質:土砂(岩塊・玉石混り土含む)	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
土砂等運搬		標準,バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む),無し,1 1.5km以下	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 4号	整地 (残土置場)	作業区分:残土受入れ地での処理	単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
整地		残土受入れ地での処理	m3	1				
合計								
単価							円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 5号	工事用道路盛土 設置 (土砂運搬含む)	施工幅員:4.0m以上	単位	m3	単位数量	400	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込(ル-ス)	土砂,土量50,000m3未満	m3	450				
	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,1 1.5km以下	m3	450				
	路体(築堤)盛土	4.0m以上,20,000m3未満,無し	m3	400				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 6号	工事用道路盛土 撤去 (土砂運搬・整地含む)		単位	m3	単位数量	1	単価	
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				
	土砂等運搬	標準, バックホウ山積0.8m3(平積0.6m3), 土砂(岩塊・玉石混り土含む), 無し, 1 1.5km以下	m3	1				
	整地	残土受け入れ地での処理	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 7号	敷鉄板 (転用1回)	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	125	単価	
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	250			単 20号	
敷鉄板賃料		22×1,524×3,048(mm), 無, 40日, 無, 無	枚	27			単 21号	
合計								
単価							円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 8号	掘削補助機械搬入・搬出		単位	回	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
掘削補助機械搬入搬出		標準	回	1				
合計								
単価							円/回	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 9号	高密度ポリエチレン管 (設置・撤去・運搬) (転用1回)	φ600, 二重構造, 仮設材扱い	単位	m	単位数量	24	単価	
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積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	2.2				
	暗渠排水管	据付, 波状管及び網状管, 450～600mm , 不要, 機械費, 労務費のみ(1日未満用)	m	24				
	排水管(材料費)		m	24				
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	2.2				
	現場発生品及び支給品積込・荷卸	クレーン装置付4～4.5t級、吊能力2.9t	t	2.2				
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 10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	
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			単 22号	
	合計							
	単価						円/m	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 11号	交通誘導警備員	B	単位	人日	単位数量	1	単価	
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			単 23号	
	合計							
	単価						円/人日	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 12号	防護柵撤去・設置(ガードレール)		単位	m	単位数量	1	単価	
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			単 24号
	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無		m	1			単 25号
	合計							
	単価							円/m

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 13号	堤防除草(複合)		単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	除草, 集草(人力), 梱包積込・荷卸(総合)	肩掛式(カッタ径255mm), 梱包無し, タンクトラック(オンロード・ディーゼル・2t積), 有り		m2	1			
	合計							
	単価							円/m2

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 14号	運搬(堤防除草)		単位	千m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	運搬(堤防除草)	ダンプトラック(オンロード・タイヤセル・2t積), 梱包無し,無し,11.0km以下,全ての 費用		千m2	1			
合計								
単価								円/千m2

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 15号	除草処分		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件		単位	数量	単価	金額	摘要
	処分費(t)			t	1			単 26号
合計								
単価								円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 16号	伐木・伐竹(複合)	樹木・竹の区分 樹木密集度及び施工 区分:伐木(人力施工:粗)	単位	m2	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	伐木・伐竹(複合)	伐木(人力:粗)(10本/100m2未満),有 り,機械施工,全ての費用	m2	1				
	合計							
	単価						円/m2	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 17号	伐木伐竹運搬		単位	m3	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運搬(伐木除根)	機械施工,有り,無し,13.5km以下,全 ての費用	m3	1				
	合計							
	単価						円/m3	

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 18号	処分費		単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費(t)		t	1				単 27号
	合計							
	単価							円/t

1次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 19号	仮設材運搬費	敷鉄板	単位	t	単位数量	1	単価	
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, 20 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	t	2				単 28号
	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	t	1				単 29号
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 20号	敷鉄板設置・撤去	設置・撤去	単位	m2	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	0.295				
	とび工		人	0.295				
	普通作業員		人	0.295				
	ハックホリ(クローラ型)運転		日	0.295				単 30号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m2

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 21号	敷鉄板賃料	22×1,524×3,048(mm), 無, 40日, 無, 無	単位	枚	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	敷き鉄板賃料 22×1524×3048mm	供用日数:40日	枚	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/枚

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 22号	汚濁防止フェンス	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	単価	
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	設置・撤去	m	100			単 31号	
	汚濁防止フェンス 汚濁防止フェンス		m	100				
	アンカー工		式	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 23号	交通誘導警備員B		単位	人日	単位数量		単価	
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	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/人日

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 24号	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	単位	m	単位数量		単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール撤去工 CO建込用 Gr-A、B、C-2B		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 25号	防護柵設置工 (材料費を除く手間のみ)	コンクリート建込, Gr-C-2B 塗装品, 21m未満, 無, 無, 無	単位	m	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	ガードレール設置工 CO建込用 Gr-C-2B 塗装		m	1				
	ガードレール 路側用(CO用) Gr-C-2B 塗装		m	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/m	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 26号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 草		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 27号	処分費(t)		単位	t	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	処分費 伐木		t	100				
	合計							
	単価						円/t	

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 28号	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, 20 km, 12m以内, 各種(実数入力), 0, 無	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	基本運賃区分B 製品長12m以内 20kmまで		t	1				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/t

2次単価表

単価使用年月	2024. 10
歩掛適用年月	2024. 10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 29号	仮設材等の積込み取卸し費	積込み、取卸し(往復分)	単位	t	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	積込み、取卸し費(仮設材等)		t	2				
	合計							
	単価							円/t

3次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 30号	ハックホウ(クローラ)運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	119				
	ハックホウ(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	1.06				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/日

3次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 31号	汚濁防止フェンス設置・撤去	設置・撤去	単位	m	単位数量	100	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	土木一般世話役		人	2.2				
	普通作業員		人	5.4				
	バックホリ運転		日	2.2				単 32号
	諸雑費(率+まるめ)		式	1				
	合計							
	単価							円/m

4次単価表

単価使用年月	2024.10
歩掛適用年月	2024.10
労務調整係数	1.000-00000 0.0 0

単 32号	ハックホリ運転		単位	日	単位数量	1	単価	
名称・規格		条件	単位	数量	単価	金額	摘要	
	運転手(特殊)		人	1				
	軽油		L	88				
	ハックホリ(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	1.03				
	諸雑費(まるめ)		式	1				
	合計							
	単価						円/日	

機労材集計リスト (機械)

工事名	R 6 徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事 (1) (担い手確保型)					
単価コード	名称	規格	単位	数量	金額	摘要
L001005006	ブルドーザ [湿地]	7t級	日	1.739	12,828	
L001010004	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	1.234	13,954	
L001010007	バックホウ(クローラ) [標準]	山積0.8m3(平積0.6m3)	日	2.671	27,245	
L001070002	振動ローラ(舗装用) [ハットガイト式]	運転質量0.8～1.1t	日	6.817	13,564	
L001071001	振動ローラ(土工用)フラット・シングルラム型	運転質量11～12t	日	0.553	6,472	
L001130004	ラフテレンクレーン [油圧伸縮シブ型]	16t吊	日	0.3	11,878	
M000202090	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(第3次基準値) 山積0.8m3	供用日	7.4	148,680	
M000202133	バックホウ(クローラ型) [標準型・超低騒音型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.5m3	供用日	0.24	3,521	
M000202142	バックホウ(クローラ型) [標準型]	排出ガス対策型(2014年規制) 山積0.8m3	供用日	2.137	45,900	
M000291001	掴み装置	開口幅1700～2000爪幅400～750mm	供用日	0.239	551	
M000301001	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	2t積級	供用日	0.649	3,700	
M000301005	ダンプトラック [オンロード・ディーゼル]	10t積級	供用日	47.669	993,717	
M000302013	トラック [クレーン装置付]	ベストトラック4～4.5t積 吊能力2.9t	供用日	1.128	11,497	
M002031005	草刈機 [肩掛式]	カット径255mm	供用日	6.483	900	
M007500157	ダンプトラック (深あおり・土砂禁止)	[オンロード・ディーゼル] 10t積級	供用日	0.033	1,166	
	合計額				1,295,573	

見積単価一覧表

工事名	R6徳土 園瀬川 佐・上 河道掘削工事(1)(担い手確保型)			
名称	規格	単位	単価	備考
材料費	高密度ポリエチレン管 φ 600	m	10,000	
汚濁防止フェンス	カーテン長1.0m 単独フロートφ300 引張強度1000未満	m	6,000	
処分費	草	t	20,000	運搬距離 L=13km
処分費	伐木	t	15,000	運搬距離 L=13km
※以下は、週休2日補正として計上している金額の合計額を参考値として示したものです。				
直接工事費分	通期の週休2日経費補正	式	64,250	
共通仮設費分	通期の週休2日経費補正	式	0	

数量総括表

1

種別	細別	規格	単位	数量	摘要
準備工					
	除草		m ²	2500	
	除草処分		t	7.5	
	樹木伐採		m ²	100	高木1本、中低木5本
	伐採木処分		t	10	
河川土工					
	掘削		m ³	650	
	盛土		m ³	240	
残土処理工					
	土砂等運搬	川西仮置場～現場 10tDT L=11.0km	m ³	450	仮設盛土材料
	積込（ルーズ）		m ³	450	
	土砂等運搬	現場～川西仮置場 10tDT L=11.0km	m ³	780	仮設盛土400m ³ 含む
	残土等処分	現場～川西仮置場 L=11.0km	m ³	780	仮設盛土400m ³ 含む
仮設工					
	仮設盛土 設置・撤去		m ³	400	
	敷鉄板 設置・撤去	22*1524*3048	m ²	125	転用1回 N=27枚
	仮設排水管 設置・撤去	高密度ポリエチレン管 φ 600	m	24	転用1回 N=6本
	重機 吊込・搬出		回	1	
	防護柵 撤去・復旧	Gr-C-2B	m	20	
	汚濁防止フェンス 設置・撤去	カーテン長 1.0m	m	20	
交通安全管理工					
	交通誘導員	B	人・日	20	

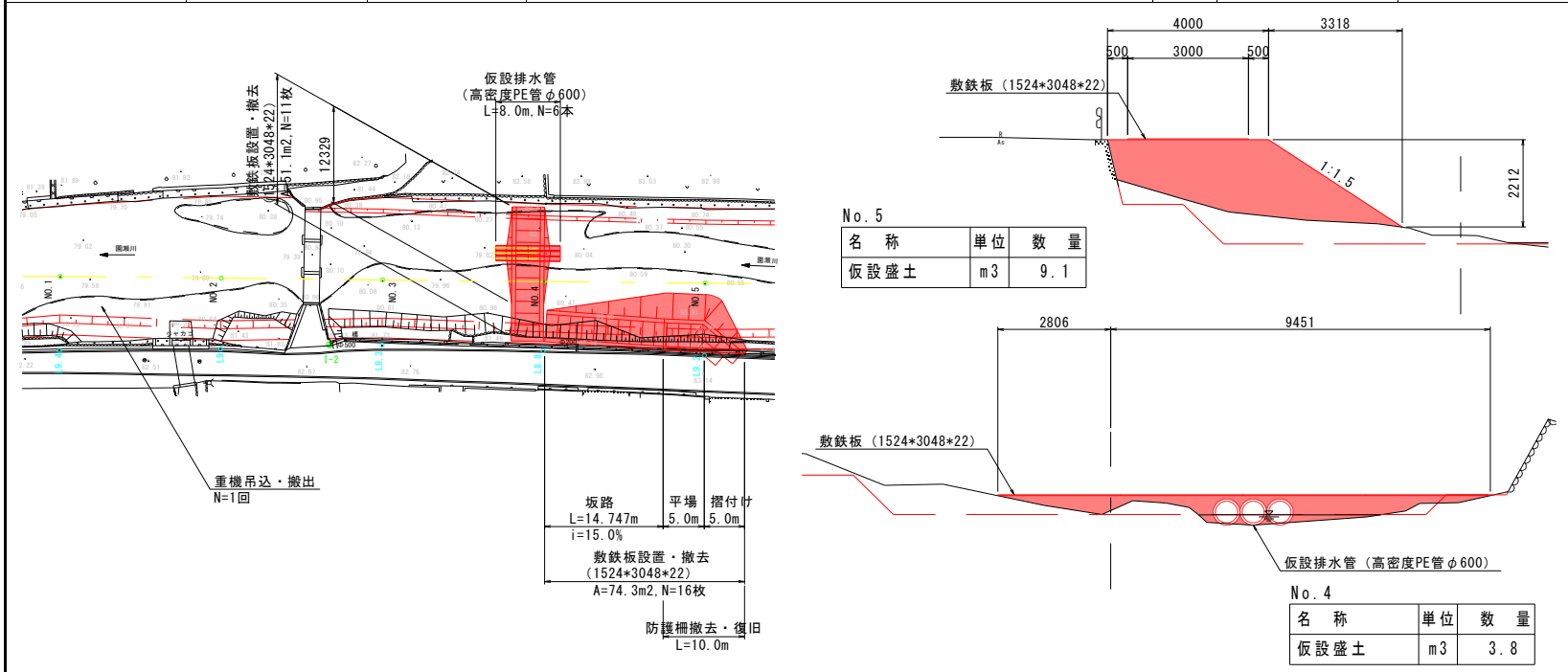
土工計算書（1工区）

測 点	点 間 距 離	W	掘 削			盛 土			除 草						摘 要
			断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量	断 面	平 均	数 量				
No. 0			1.5			0.3			1.9						
No. 1	20.000		1.7	1.60	32.0	0.6	0.45	9.0	4.8	3.35	67.0				
No. 2	20.000		4.7	3.20	64.0	0.1	0.35	7.0	10.1	7.45	149.0				
No. 3	20.000		5.2	4.95	99.0	1.0	0.55	11.0	12.1	11.10	222.0				
No. 4	20.000		4.0	4.60	92.0	1.0	1.00	20.0	13.4	12.75	255.0				
No. 5	20.000		5.0	4.50	90.0	1.0	1.00	20.0	13.6	13.50	270.0				
No. 6	20.000		3.0	4.00	80.0	1.1	1.05	21.0	12.3	12.95	259.0				
No. 7	20.000		1.6	2.30	46.0	2.3	1.70	34.0	7.8	10.05	201.0				
No. 7+10.0	10.000		0.8	1.20	12.0	0.0	1.15	11.5	7.4	7.60	76.0				
合 計	m 150.000				m3 515.0			m3 133.5			m2 1,499.0				

仮設工（1工区）

（河床等掘削）

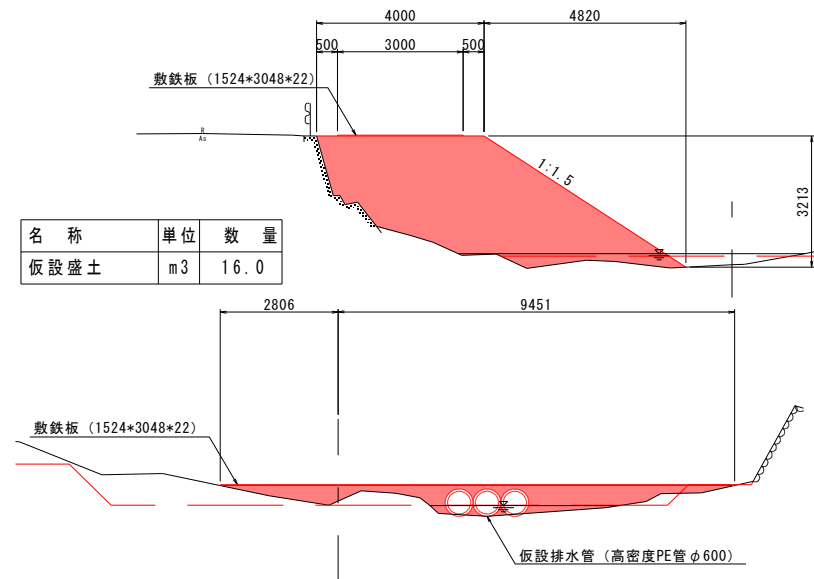
種 別	細 別	規 格	計 算 式	単 位	小 計	合 計
工事用道路設置・撤去	W=4.0m	延長	14.747+12.329	m		27.1
	仮設盛土		$1/2 \times 9.1 \times 5.0 + 9.1 \times 5.0 + 1/2 \times 9.1 \times 14.747 + 3.8 \times 4.0$	m ³		150.5
	敷鉄板設置・撤去	22*1524*3048	16+11	枚		27.0
			1.524*3.048*27	m ²		125.4
			27*0.802	t		21.65
仮設排水管	高密度PE管 φ600	設置・撤去	8.0*3	m		24.0
			24.0/4.0	本		6.0
重機吊込・搬出				回		1.0
防護柵撤去・復旧	Gr-C-2B			m		10.0
汚濁防止フェンス	カーテン長1.0m	設置・撤去		m		20.0



仮設工（2工区）

（河床等掘削）

種 別	細 別	規 格	計 算 式	単 位	小 計	合 計
工事用道路設置・撤去	W=4.0m	延長	14.747+12.329	m		27.1
	仮設盛土		$1/2 \times 16.0 \times 5.0 + 16.0 \times 5.0 + 1/2 \times 16.0 \times 14.747 + 3.8 \times 4.0$	m ³		253.2
	敷鉄板設置・撤去	22*1524*3048	16+11	枚		27.0
	(転用1回)		$1.524 \times 3.048 \times 27$	m ²		125.4
			27*0.802	t		21.65
仮設排水管	高密度PE管 φ600	設置・撤去	8.0*3	m		24.0
	(転用1回)		24.0/4.0	本		6.0
防護柵撤去・復旧	Gr-C-2B			m		10.0



名 称	単 位	数 量
仮設盛土	m ³	16.0

名 称	単 位	数 量
仮設盛土	m ³	3.8